

PRIMO | Trennwandsystem





## PRIMO | Trennwandsystem



PRIMO – der Film. Einfach scannen!

PRIMO – die exklusive Lösung für glattflächige Konstruktionen aus HPL-Verbundelementen. Das klare Design setzt unverwechselbare Akzente, insbesondere im Zusammenspiel mit der innovativen Systemwand saniQub.

Neben der klassischen Ausführung mit Bodenfreiheit und begrenzter Trennwandhöhe kann PRIMO auch in Kombination mit gemauerten Wänden oder auch als Alternative zum Mauerwerk in raumhoch geschlossener Variante ausgeführt werden. Architekten nutzen dies immer häufiger bei Ihren Planungen für optisch anspruchsvolle und stark frequentierte Sanitäräume.

Die HPL-Oberflächen sind wasserbeständig, besonders kratzfest, fäulnissicher, antibakteriell und chemikalienbeständig. Durch die speziell entwickelte Verbundkonstruktion kann beidseitig mit unterschiedlichen Farben gearbeitet werden – PRIMO BiColor!

Das System gibt es in zwei verschiedenen Wandaufbauten: PRIMO K mit 42 mm und PRIMO F mit 30 mm Wandstärke. Der jeweils innenliegende Rahmen sorgt für Verwindungssteifheit und Langlebigkeit. Die hohe

### Im Überblick:

PRIMO – Trennwandsystem .....	Seite 3
PRIMO K – 42 mm Verbundelemente .....	Seite 5
PRIMO F – 30 mm Verbundelemente .....	Seite 7
PRIMO – Raumlösungen .....	Seite 8
PRIMO – Profile, Beschläge und Füße ...	Seite 10
PRIMO – Ausstattungen .....	Seite 12
PRIMO – Gravuren und Sanitärzubehör ...	Seite 14
saniQub – die Systemwand .....	Seite 16
saniQub – Ausstattungsvarianten .....	Seite 17
saniApps – Systemwandzubehör .....	Seite 18
saniQub – Verbrauchsmaterial .....	Seite 19
PRIMO – Planungshilfe .....	Seite 20
saniQub – Planungshilfe .....	Seite 21
PRIMO – Farbkonzept .....	Seite 22
PRIMO – Beratung und Planung in 3D ...	Seite 23
KEMMLIT – zehn gute Gründe .....	Seite 23

Qualität zeigt sich in der außergewöhnlichen Präzision beim Verbund der hochwertigen Kunststoffe und Edelstahlteile. Elektrische Leitungen, Steckdosen sowie hochwertiges Zubehör lassen sich problemlos in den Wänden integrieren. Die Beschläge sind perfekt aufeinander abgestimmt und im äußerst stabilen Rahmen integriert!

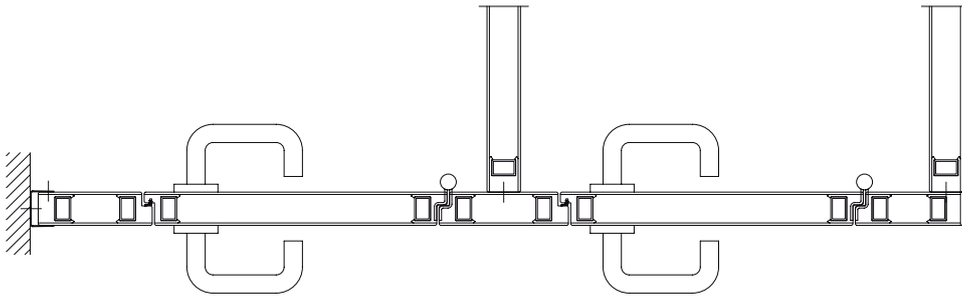
Diese innovative Trennwandtechnik wurde durch verschiedene Tests gütigeprüft und vom TÜV GS-zertifiziert! Design und Technik *made by KEMMLIT* – die exklusive Lösung für höchste Ansprüche.

PRIMO eignet sich u. a. für Umkleidekabinen, Wechselkabinen, Gruppen-, Therapie- und Behandlungskabinen, WC-Trennwände und Duschtrennwände.

PRIMO wird in folgenden Gebäuden erfolgreich eingesetzt: Universitäten, Museen, Industrie- und Gewerbeobjekte, Kliniken, Pflege-, Kur- und ungen, Bäderanlagen, Sport- und Freizeitanlagen, Camping- und Freizeitparks, Hotellerie, Gastronomie, Verwaltung, Behörden und öffentliche Einrichtungen.



## PRIMO K | 42 mm starke Verbundelemente



Die Wände des Trennwandsystems PRIMO K bestehen aus 42 mm starken Schichtstoff-Verbundelementen mit einem Vollkunststoffrahmen, der zur zusätzlichen Verstärkung innenliegend ein Aluminium-Vierkanthrohr in den Maßen 20 x 30 x 2 mm enthält. Die Elemente werden beidseitig mit 3 mm starken HPL-Vollkernplatten und im Innern mit Polyurethan-Hartschaumplatten verleimt. Leitungen für elektrische Anschlüsse können unsichtbar innerhalb der Elemente geführt werden.

Die gefälzten Türen werden in gleicher Bauweise wie die Wände ausgeführt. Sie sitzen glattflächig in der Vorderfront, gefälzt einschlagend, mit Gummiprofil im Falz zur Geräuschdämpfung.

Die Beschläge bestehen aus zwei kräftigen Edelstahlbändern, einem massiven Zwei-Riegel-Schloss und einer Drückergarnitur mit Schauscheibenrosette (rot/weiß) aus Edelstahl. Alternativ können die Garnituren auch in Aluminium oder Nylon ausgeführt werden.

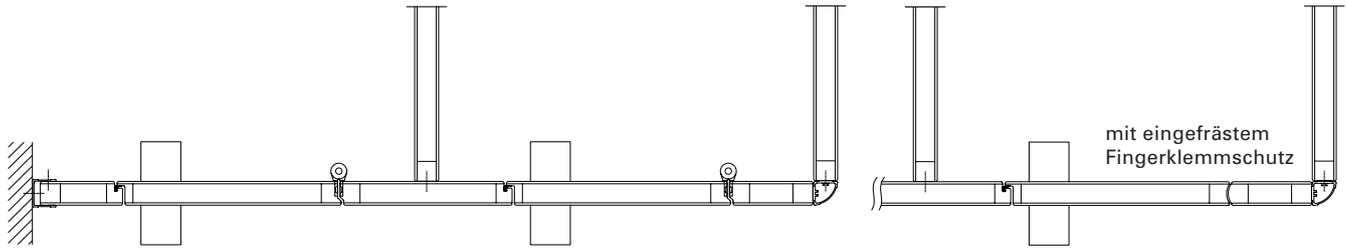
Die Fußkonstruktion ist vollständig aus Edelstahl mit trittfester Abdeckrosette und stufenlos höhenverstellbar. Das Edelstahlgewinde hat einen Durchmesser von 12 mm. Der Stabilisator über der Vorderfront sowie an den Seitenwänden und die seitlichen U-Profile zum Ausgleich von Bauleranzen sind ebenfalls aus hochwertigem Edelstahl. Alternativ kann die Anlage raumhoch realisiert werden!

Das Trennwandsystem PRIMO K wurde im Rahmen der Entwicklung – neben eigenen Labortests – auch vom Institut für Türen-technik in Rosenheim hygrothermisch und mechanisch gütgeprüft. Das Prüfergebnis bezüglich des Feucht-Trocken-Verhaltens sowie des Verhaltens bei harten Stößen (statisch/ dynamische Verdrehungen) lautete sehr gut!





## PRIMO F | 30 mm starke Verbundelemente



Das Trennwandsystem PRIMO F ist glattflächig und gefälzt. Tür- und Wandelemente bestehen aus einer 30 mm starken Verbundkonstruktion mit einem innenliegenden, rundumlaufenden Kunststoff-Rahmen. Beidseitig mit 3 mm starken HPL-Vollkernplatten verleimt.

Eine spezielle Schutzschicht auf der HPL-Oberfläche sorgt für eine erhöhte Kratz- und Abriebfestigkeit. Dies ermöglicht eine optimale Pflege und Reinigung. Die Kanten werden formschön umfräst. Die Inneneinlage besteht aus Polystyrol.

PRIMO F ist hervorragend geeignet für Nass- und Trockenräume. Leitungen für elektrische Anschlüsse können unsichtbar innerhalb der Elemente geführt werden.

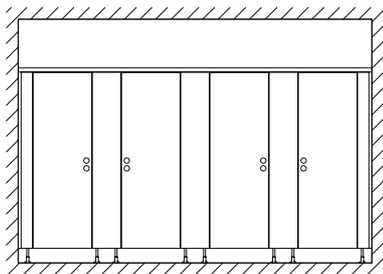
Speziell für die hohen Anforderungen an PRIMO F wurde von KEMMLIT ein Drei-Rollen-Kantenband aus Aluminium mit einer Bandrolle im Durchmesser von 20 mm entwickelt. Es garantiert über viele Jahre eine verschleißfreie Funktion und kann optional mit einem Federband zur selbständigen Schließung oder Öffnung der Tür ausgestattet werden. Als Variante können die Türen auf der Bandseite mit Fingerklemmschutz geliefert werden.

Die beidseitigen Türknöpfe können wahlweise aus farbigem Nylon, eloxiertem Aluminium oder Edelstahl ausgeführt werden. Die Schauscheibe (rot/weiß) ist mit einer Notdornöffnung versehen um im Notfall das Öffnen der Tür zu erleichtern. Die Schließung besteht aus einem Ein-Riegel-WC-Schloss.

Die sichtbaren Profile bestehen aus hochwertigem Aluminium, die auf Wunsch eloxiert oder farbig gepulvert werden.

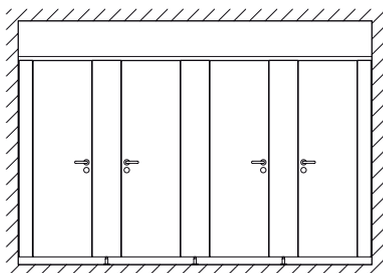


## PRIMO | Raumlösungen



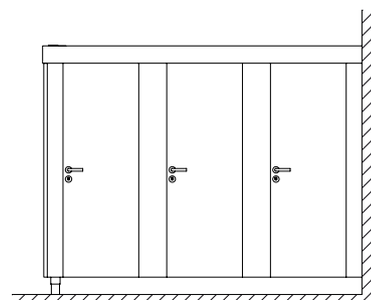
Das Trennwandsystem PRIMO mit seinen beiden Versionen Typ K und Typ F wird klassisch mit Füßen in der Vorderfront ausgeführt. Die Bodenfreiheit beträgt in der Regel 150 mm mit einem Verstellbereich von 80 bis 215 mm. Die Füße bestehen wahlweise aus Aluminium oder Edelstahl und sind mit den Vorderfrontelementen mit einem M12-Gewinde massiv verschraubt. Die perfekte Anlage für hochfrequentierte Sanitärräume. Neben dem Einsatzbereich als WC- und Umkleidekabine, eignet sich die Trennwand auch hervorragend für Wechselkabinen im Badbereich.

## PRIMO | standoptimiert



Standoptimiert – dies ist die innovative PRIMO-Lösung mit integrierten Füßen in den Zwischenwänden. Unsichtbar für den Betrachter, optisch perfekt und reinigungsfreundlich. Als besonders filigrane Ausführung kann der Stabilisator auf Kundenwunsch zusätzlich zurückgesetzt werden. Die Trennwand „schwebt“ im Raum und erzeugt damit eine einzigartige optische Wirkung.

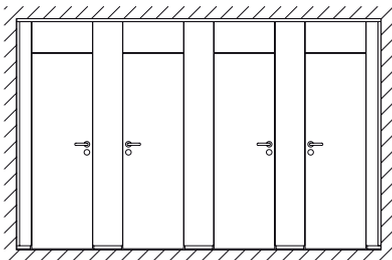
## PRIMO | hängend



Bei der hängenden Lösung wird das Trägerprofil über Mauerbefestigungen oder Bodenstützen getragen, somit kann auf nachträgliche Fußbodenbohrungen verzichtet werden. Alle Vorderwandteile sind am Trägerprofil aufgehängt und unsichtbar verschraubt. Der Aluminium-Träger wird am Mauerwerk mit Schwerlastdübeln massiv verschraubt. Bei Gipskartonwänden sind bauseits zusätzlich Verstärkungseinlagen erforderlich. Die Bodenstützen werden am Boden ebenfalls massiv befestigt. Die Anzahl der Bodenstützen richtet sich nach der Spannweite. Häufig wird diese technisch ausgereifte Version auch bei Wechselkabinen in Schwimmbädern ausgeführt.

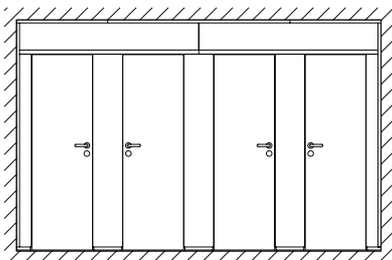


## PRIMO | raumhoch geschlossen



Türen, Vorderfront und Zwischenwände sind von der Decke bis zum Boden geschlossen. Dies bietet dem Nutzer eine optimale Privatsphäre. Die Vorderfront sowie die trennenden Zwischenwände bestehen aus durchgehenden Elementen bis zu einer Höhe von maximal 2500 mm. Somit ist die raumhoch geschlossene Variante eine sehr elegante glattflächige Anlage mit einem perfekten Fugenbild!

## PRIMO | mit Oberlichtern oder Oberteilen



Bei dieser Version der raumhohen Trennwand sind Türen und Wände ebenfalls für eine optimale Privatsphäre von der Decke bis zum Boden geschlossen. Durch den Einsatz von Oberteilen aus HPL-Verbundelementen oder Oberlichtern aus Echtglas oder Acrylglas kann die Front maßgenau geschlossen werden. Der Bodenanschluss der Wandelemente erfolgt über ein Schattenfugenprofil. Optional können Lüftungsgitter in den Türen zur ausreichenden Lüftung zum Einsatz kommen.

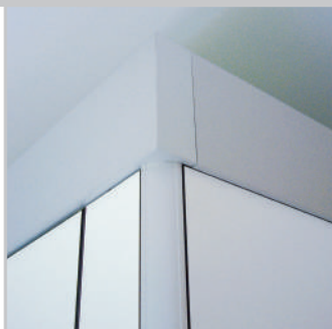
## PRIMO | Profile, Beschläge und FüÙe

Richtungsweisende Architektur ist unter anderem eine Frage der Technik. Bei der Entwicklung wurde ein ganz besonderes Augenmerk auf Details sowie Verbindungselemente gelegt.

Hochwertige Profile, Türbänder, Beschläge und TrennwandfüÙe sorgen einerseits für eine einheitliche und filigrane Optik sowie andererseits für Stabilität und Langlebigkeit.



PRIMO K: Rechteckiger Stabilisator (60 x 30 mm) mit Wandrosette



PRIMO F/K: Eckgestaltung für Träger bei hängender Anlage



PRIMO F: Variabler Wandanschluss für schräg verlaufende Wand



PRIMO F: Gerundeter Stabilisator mit Wandrosette (55 x 43 mm), Wandanschluss über U-Schiene



PRIMO F: Rechteckiger Stabilisator (42 x 43 mm), Wandanschluss über U-Schiene



PRIMO F: Glattflächiger Stabilisator (40 x 30 mm), Wandanschluss über Schattenfuge



PRIMO F: Abgerundete Eckgestaltung für gerundeten Stabilisator



PRIMO F: Abgerundete Eckgestaltung für rechteckigen Stabilisator



PRIMO F: Abgerundete Eckgestaltung für glattflächigen Stabilisator



PRIMO F: Wartungsfreies, nicht-aushängbares Drei-Rollen-Federkantenband aus Aluminium



PRIMO F: Wartungsfreies, nicht-aushängbares Drei-Rollen-Edelstahlband



PRIMO K: Wartungsfreies, nicht-aushängbares Drei-Rollen-Edelstahlband



PRIMO F: In Profile eingefräster Fingerklemmschutz mit Drehzapfenlager



PRIMO F/K: Stufenlos höhenverstellbarer Fuß aus Aluminium oder Edelstahl



PRIMO F/K: Fuß im Detail – mit M12 Gewinde und trittfester Abdeckrosette



PRIMO F/K: Ergonomische Knopf-garnitur mit Schauscheibe



PRIMO F/K: Drückergarnitur aus Edelstahl, Aluminium oder Nylon



PRIMO F/K: Unterbankzentralverriegelung mit Rot/Weiß-Anzeige für Wechselkabinen

## PRIMO | Ausstattungen und ergänzende Produkte

Kundenindividuell, das heißt für Sie: Ausstattungen, Oberflächen und Sonderlösungen maßgeschneidert auf Ihren Bedarf. Kombiniert mit Schamwänden, Schranksystemen, Waschplätzen, Fönplätzen und Regalen von KEMMLIT.

Digitaldrucke auf Trennwandsystemen können für besondere Effekte im Sanitärbereich sorgen. Hinsichtlich der Motive sind der Fantasie keine Grenzen gesetzt. Ob abstrakte Symbole, großflächige Schriftzüge oder brillante Fotodrucke – prinzipiell gilt: nichts ist unmöglich.



PRIMO F Wechselkabine mit Unterbankzentralverriegelung und Digitaldruck



Digitaldruck auf PRIMO F WC-Trennwandsystem



PRIMO F WC-Trennwandsystem mit kundenindividuellem Digitaldruck



Hängende Wechselkabine kombiniert mit Sitzbank und Schränken



Bullaugen (rund/eckig), Lüftungsgitter, Türabdichtungen, Sockelschlechte und sonstige Ausstattungen



Maßgefertigte Drehtüren, Schiebetüren, Pendeltüren, Raumspartüren und behindertengerechte Türen



Behandlungskabinen mit Tür oder mit Vorhängen, Vorraumabtrennungen und weitere Raumlösungen



Platzsparende und passgenaue Eckkabinen in engen Räumen und Nischen



Schamwände und Sichtschutzwände in Design, Material und Farbe passend zum Trennwandsystem



## PRIMO | Gravuren und Sanitärzubehör



Trennwand und Sanitärzubehör sind ein System. Achten Sie schon bei der Planung darauf! KEMMLIT bietet mit seinem exklusiven Zubehörprogramm bestehend aus Alu Line, Elox Line und Value Line in Material, Form, Farbe vielfältige Gestaltungsmöglichkeiten.

Neben WC-Rollenhaltern, WC-Bürstengarnituren und Türstopperhaken gibt es auch wegweisende Piktogramme, Ablagen, Abfallbehälter und vieles mehr.



KEMMLIT übernimmt für Sie die professionelle Montage des Zubehörs.

In PRIMO Trennwandsystemen sind spezielle Wandverstärkungen und Einlagen integriert um eine dauerhafte sowie vandalensichere Befestigung und Nutzung des Zubehörs zu gewährleisten. Technische Details zu unserem Zubehörprogramm können Sie aus unserem Zubehörprospekt entnehmen.

Speziell bei den HPL-Oberflächen können zudem individuell Gravuren zur besseren Orientierung integriert werden – Optisch perfekt!



Daneben kann PRIMO mit der Systemwand **saniQub** von KEMMLIT erweitert werden. Die von beiden Seiten bedienbare Kabinen-Zwischenwand ist mit hochwertigen Zubehörteilen ausgestattet, die glattflächig in die Wand integriert sind. Ob Raumduft, Edelstahl-Spiegel oder Hygienebehälter – diese exklusive Lösung lässt echte Wohlfühl-Atmosphäre im WC aufkommen!

saniQub®



saniQub – der Film. Einfach scannen!

Mit der innovativen Systemwand saniQub bietet KEMMLIT mehr als nur Trennung. In Verbindung mit dem Trennwandsystem PRIMO F von KEMMLIT entsteht eine maßgeschneiderte Lösung, die durch die werkseitige Integration verschiedener Zubehörelemente nicht nur für ein stimmiges Gesamtbild sorgt, sondern eine nachträgliche Montage von Sanitärzubehör überflüssig macht. saniQub sorgt für Wohlfühlatmosphäre im WC. Ausgezeichnet mit dem Plus X Award 2013.



Die Systemwand saniQub mit einer Gesamtstärke von 156 mm besteht aus zwei 3 mm starken HPL-Platten (high pressure laminate) und im Inneren aus Polystyrol. Das Verbundelement mit massivem Aluminiumrahmen wird mit industrieller Präzision komplett nach den individuellen Wünschen des Kunden vorgefertigt, angeliefert und montiert.

Die Zwischenwand ist, sofern gewünscht, von beiden Kabinenseiten bedienbar. Die Konstruktion nutzt dabei die gesamte Tiefe der Wand für den Einbau der Zubehörelemente, der saniApps. Diese werden komplett aus Edelstahl mit mattgeschliffener Oberfläche hergestellt und überzeugen durch eine zeitlose Formensprache und innovative Funktionen.



Die Wandanschlüsse an Vormauerungen werden detailgetreu mit einem Brüstungsteil ausgeführt, Anschlüsse an sonstige bauseitigen Wände erfolgen mit Schattenfuge.

Die Systemwand kann während der Planungsphase für Damen und Herren individualisiert werden. Dies geschieht einerseits durch die gewählten saniApps und kann andererseits durch die Farbgestaltung noch unterstrichen werden. saniQub ist in allen PRIMO Standardfarben lieferbar – Sonderfarben auf Anfrage. Die Systemwand saniQub setzt visuell und funktional neue Maßstäbe im öffentlichen Sanitärraum!



### Unsere Leistung – Ihr Vorteil:

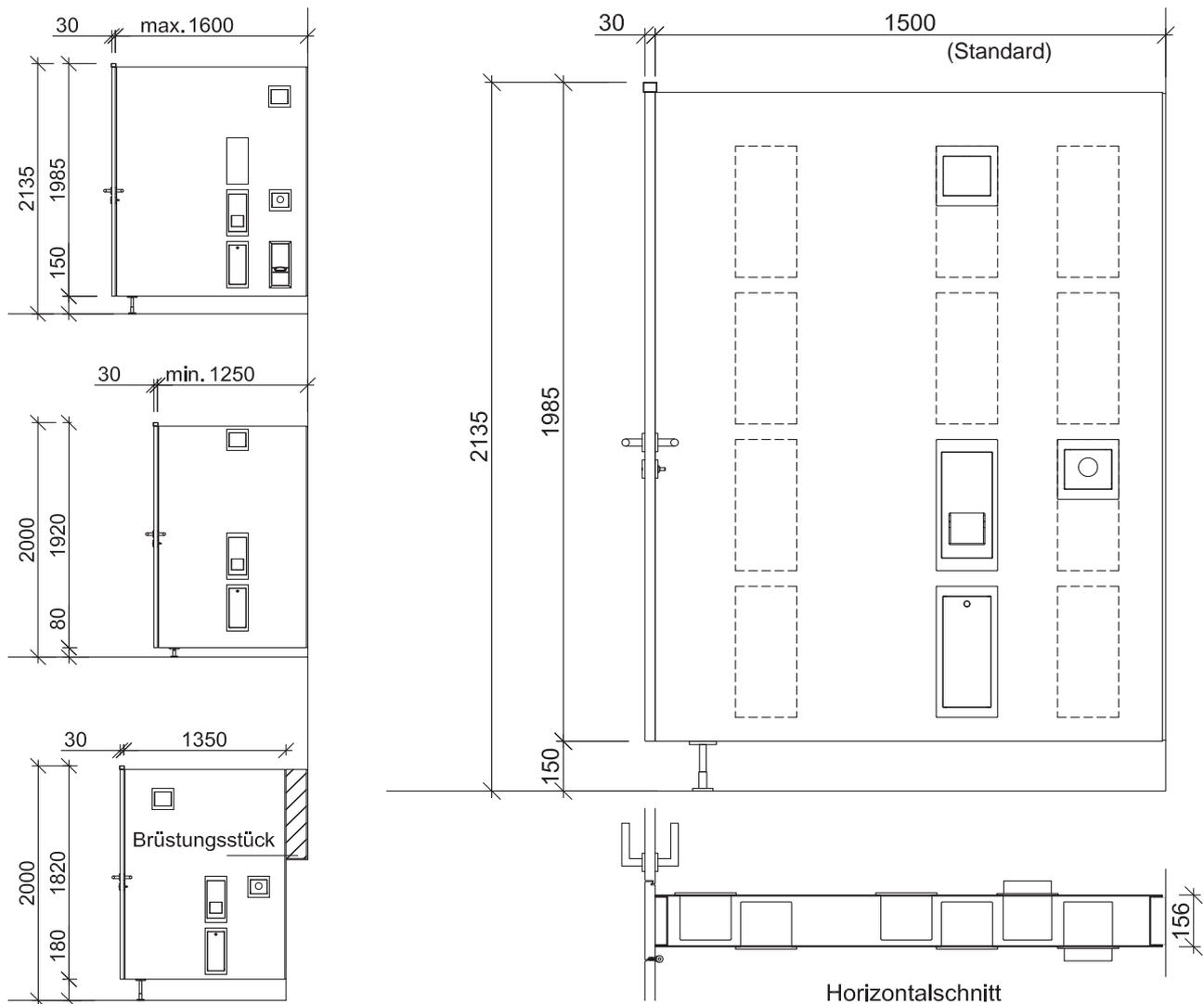
- Sanitärtrennwand mit Komfortausstattung
- Integriertes Sanitärzubehör für Damen und Herren
- Maßgeschneidert und platzsparend für jede Raumsituation
- Präzision industrieller Herstellung
- Reduziert die Bauzeit und gibt Planungssicherheit
- Zeitloses Design, edle Materialien und innovative Funktionen
- Schlüsselfertige Lösung für den öffentlichen Sanitärraum
- Beratung, Fertigung, Montage – alles aus einer Hand

Eine umfangreiche Auswahl an Ausstattungselementen bietet dem Kunden die Möglichkeit, das System zu individualisieren und perfekt auf die Nutzung anzupassen. Die Vielfalt an erhältlichen Einbauteilen reicht hier von verschiedenen Spendereinheiten bis hin zu passivem Raumduft.

Nach einer klaren Rastervorgabe wird jedes Element wie gewünscht glattflächig in die Wandkonstruktion integriert. Die Tiefe der Zwischenwand ist von 1250 bis 1600 mm, die Bodenfreiheit von 80 bis 180 mm und die Anlagenhöhe von 2000 bis 2135 mm frei wählbar. Die in die Systemwand integrierten saniApps werden von Kundenseite je nach Bedarf gewählt und innerhalb des Rasters platziert. Während der Planungsphase erhalten Sie von Ihrem Fachberater vor Ort detaillierte 3D-Darstellungen und Ansichten der saniApp-Anordnung.



**Planungsvarianten mit Maßbeispielen:**





## saniApps® | Systemwandzubehör

Die Systemwand saniQub kann aus einem exklusiven Sortiment an hochwertigen Zubehörteilen, den sogenannten saniApps, bestückt werden – clevere Lösungen, glattflächig in die Wand integriert. Die saniApps aus mattgebürstetem Edelstahl reichen von Standardausstattungen wie WC-Bürstengarnitur oder WC-Rollenhalter bis hin zu Edelstahlspiegel und Duftspender und bestechen durch Ihre einwandfreie Verarbeitung und hochwertige Optik. Auch für die Zeit nach dem Einbau haben wir an alles gedacht. Für Wartungs- und Reparaturarbeiten steht Ihnen unser technischer Kundenservice jederzeit zur Verfügung.



saniApp Abfallbehälter mit ca. 5l Fassungsvermögen



saniApp WC-Bürstengarnitur



saniApp Zweifach-WC-Rollenhalter mit Magnetschloss



saniApp Hygienebeutelspender mit Magnetöffnung



saniApp Duftspender mit Magnetschloss



saniApp Edelstahlspiegel in verschiedenen Formaten



saniApp Türstopperhaken



saniApp Wandhaken für Ersatzrollen und Kleider



## saniQub® | Verbrauchsmaterial

Das optimale Verbrauchsmaterial von KEMMLIT für den öffentlichen WC-Raum ist einfach und bequem über den KEMMLIT Onlineshop erhältlich – ob Toilettenpapier, WC-Bürste, Hygienebeutel oder Raumduft. Sie können jedoch auch problemlos herkömmliches Standard-Verbrauchsmaterial einsetzen.

Der KEMMLIT Onlineshop gewährt sichere Zahlungsarten, wie PayPal oder auf Rechnung. Die Lieferungen erfolgen in der Regel über unseren Partner DHL. Eine schnelle und zuverlässige Abwicklung ist also garantiert. Dafür bürgt auch das Trusted Shops Siegel, das Zertifikat für seriöse Onlinegeschäfte. Mehr unter [shop.kemmlit.de](https://shop.kemmlit.de).



WC-Bürstenköpfe /  
ganze WC-Bürsten



WC-Papier,  
angenehm weich



Hygienebeutel  
aus Kunststoff



Verschiedene  
Duftvariationen



Robuste Abfallbeutel  
aus Kunststoff



Magnetischer  
Schlossöffner

	PRIMO F		PRIMO K	
Prüfzeichen:	TÜV zertifiziert und GS geprüfte Sicherheit		TÜV zertifiziert und GS geprüfte Sicherheit	
	Standard	Optional	Standard	Optional
<b>Wände und Türen:</b>	30 mm HPL-Verbundkonstruktion		42 mm HPL-Verbundkonstruktion	
<b>Anlagenhöhe:</b>	2000/2135 mm	andere Höhen möglich	2000/2135 mm	andere Höhen möglich
<b>Kabinentiefe:</b>	bis 1600 mm ohne Stoß (Standard 1500 mm)		bis 1600 mm ohne Stoß (Standard 1500 mm)	
<b>Türhöhe:</b>	max. 2100 mm		max. 2100 mm	
<b>Türbreite:</b>	570 – 980 mm (Standard 650 mm)		570 – 980 mm (Standard 650 mm)	
<b>Vorderfronthöhe:</b>	max. 2445 mm ohne Stoß		max. 2445 mm ohne Stoß	
<b>Bodenfreiheit:</b>	150 mm	80 – 215 mm; ohne Bodenfreiheit mit 40 mm Sockel	150 mm	80 – 215 mm; ohne Bodenfreiheit mit 2 mm Sockel
<b>Oberteile:</b>	max. 1800 x 650 mm; bei durchgehender Vorderfront über der Tür eingesetztes Oberteil		max. 1800 x 650 mm; bei durchgehender Vorderfront über der Tür eingesetztes Oberteil	
<b>Oberlicht:</b>	max. 1800 x 650 mm		max. 1800 x 650 mm	
<b>Hängende Anlage:</b>	Träger 50/150 mm	Träger 50/200 mm	Träger 50/150 mm	Träger 50/200 mm
<b>Wechselkabinen:</b>	stehend	hängend	stehend	hängend
<b>Wandanschluss:</b>	U-Schiene	Schattenfuge	U-Schiene	Schattenfuge
<b>Eckanschluss:</b>	Eckstab flächenbündig		ohne Profil mit Dekorkante	
<b>Trennwandstoß:</b>	Nut und Feder (gefräst)	H-Profil; Schattenfuge	gefälzt	Nut und Feder (gefräst)
<b>Stabilisatoren aus Aluminium:</b>	55/43 mm	42/43 mm; 30/44 mm	60/30 mm	
<b>Stabilisatoren aus Edelstahl:</b>	40/30 mm	30/40 mm	60/30 mm	40/30 mm
<b>Bänder aus Aluminium:</b>	3-Rollen-Feder-Kantenband	3-Rollen-Kantenband	–	–
<b>Bänder aus Edelstahl:</b>	3-Rollen-Feder-Kantenband	3-Rollen-Kantenband	3-Rollen-Kantenband	–
<b>Fingerklemmschutz:</b>	Drehzapfenlager mit Fräsung	–	–	–
<b>Türknoöpfe:</b>	Ein-Riegelschloss mit Zugknopf aus Nylon	Ein-Riegelschloss mit Zugknopf aus Aluminium; Ein-Riegelschloss mit Zugknopf aus Edelstahl; Touchplatte	–	–
<b>Türdrücker:</b>	–	Zwei-Riegelschloss mit Drücker aus Aluminium in L-Form; Edelstahl in L-Form; Nylon-, Aluminium- und Edelstahldrücker in U-Form; Sonderbeschläge auf Anfrage	Zwei-Riegelschloss mit Drücker aus Edelstahl U-Form	Zwei-Riegelschloss mit Drücker aus Aluminium oder Nylon in U-Form; Aluminium- und Edelstahldrücker in L-Form; Touchplatte; Sonderbeschläge auf Anfrage
<b>Trennwandfüße:</b>	Aluminium	Edelstahl	Edelstahl	Aluminium
<b>Lichtausschnitte:</b>	Bullauge, rund gefälzt Ø 300	weitere Ausschnitte möglich	Bullauge, rund gefälzt Ø 300	weitere Ausschnitte möglich
<b>Mechanische Türschließung:</b>	Türschließung mit Gleitschiene	–	Türschließung mit Gleitschiene	–
<b>Leerrohrsystem für Elektrik:</b>	auf Anfrage		auf Anfrage	
<b>Zubehör/ Spezialeinlagen:</b>	Spezielle Einlagen in den Wänden für Zubehör, Ablagen, Sitzbänke usw.; individuell geplant und realisiert		Spezielle Einlagen in den Wänden für Zubehör, Ablagen, Sitzbänke usw.; individuell geplant und realisiert	
<b>Scham- und Sichtschutzwände:</b>	Normschamwand aus 30 mm HPL-Verbundkonstruktion (Maße 825 x 435 mm)	Sonderformate auf Wunsch mit Fuß erhältlich	Normschamwand aus 30 mm HPL-Verbundkonstruktion (Maße 825 x 435 mm)	Sonderformate auf Wunsch mit Fuß erhältlich

#### saniQub Systemwand

Grundriss	Als Zwischenwand bei Reihenanlagen des Trennwandsystems PRIMO, nicht als Türfront
Kabinentiefe	Standard 1500 mm, min. 1250 mm, max. 1600 mm
Anlagenhöhe	2000 – 2135 mm, Sonderhöhen auf Anfrage
Wandelement	156 mm starke HPL Verbundkonstruktion mit 3 mm Deckschicht aus HPL (high pressure laminate), Polystyrol Vollkern und einem umlaufenden Aluminium-Rahmenprofil
Fußkonstruktion	Eloxiertes Aluminium-Fuß mit 80 – 180 mm Bodenfreiheit und Aluminium-Rosette
Maueranschluss, ohne Vormauerung	Mittels Schattenfugenprofil aus Aluminium eloxiert, Fuge ca. 10 mm
Maueranschluss, mit Vormauerung	Mittels Brüstungsstück und Schattenfuge
Ausführungen	Standoptimierte Anlage mit zurückliegendem Fuß, Stabilisator in der Front (Standard), alternativ schwebende Anlage mit zurückliegendem Fuß und Stabilisator, alternativ Fuß und Stabilisator in der Front
Vorraumabtrennungen	Im Einzelfall nach vorheriger Rücksprache möglich
Sichtschutzwände	Im Einzelfall nach vorheriger Rücksprache möglich

#### saniApps Systemzubehör

Zweifach-WC-Papierrollenhalter	Aus rostfreiem Edelstahl, mit eleganter mattgebürsteter Oberfläche, Maße: 395 mm x 180 mm, für KEMMLIT longlife WC-Papier (900-Blatt-Rolle), integrierte Ersatzrolle, auch passend für Standardrollen, mit Magnetschloss, optional mit herkömmlichen Zylinderhebelschloss
Abfallbehälter	Aus rostfreiem Edelstahl, mit eleganter mattgebürsteter Oberfläche, Knopf zum leichten Ausklappen Fassungsvermögen ca. 5 l, Maße: 395 x 180 mm
WC-Bürstengarnitur	Aus rostfreiem Edelstahl, mit eleganter mattgebürsteter Oberfläche, Maße: 395 x 180 mm, für WC Bürsten mit einem Bürstenkopf-Durchmesser von ca. 8,5 cm
Hygienebeutelspender	Aus rostfreiem Edelstahl, mit eleganter mattgebürsteter Oberfläche, mit Magnetöffnung (ohne Schloss), mit Fach für Hygienebeutelpackung, runde Öffnung zur Entnahme, Maße: 180 x 180 mm
Duftspender	Aus rostfreiem Edelstahl, mit eleganter mattgebürsteter Oberfläche, Maße: 180 x 180 mm, mit Magnetschloss, über Luftlöcher an der Oberseite verteilt sich der Duft durch Bewegen der Kabinentür im Raum
Edelstahlspiegel (Variante SS1) Edelstahlspiegel (Variante SS2)	Aus rostfreiem Edelstahl, mit spiegelpolierter Oberfläche, Maße: 395 mm x 180 mm Aus rostfreiem Edelstahl, mit spiegelpolierter Oberfläche, Maße: 830 x 180 mm
Türstopperhaken	Aus rostfreiem Edelstahl, mit eleganter mattgebürsteter Oberfläche, Maße: Länge 105 mm, Durchmesser der Rosette 60 mm, Durchmesser Haken 15 mm

#### Verbrauchsmaterial für saniQub:

**Erhältlich über den KEMMLIT Onlineshop: [shop.kemmlit.de](http://shop.kemmlit.de)**

WC-Bürsten	Ersatz-WC-Bürste mit Stiel aus Edelstahl fein matt und schwarzem, austauschbarem Bürstenkopf Länge 38 cm, Durchmesser des Bürstenkopfes: 8,5 cm
WC-Bürstenköpfe	Hochwertige Ersatz-WC-Bürstenköpfe ohne Stiel, im 3er Set, Durchmesser pro Bürstenkopf: ca. 8,5 cm, mit M12 Schraubgewinde, Tiefe ca. 40 mm, Farbe: schwarz
WC-Papier	KEMMLIT longlife WC-Papier, 900-Blatt-Rolle, 2-lagig, extra absorbierend, spürbar weicher, ohne Hülse, Rollenlänge 112,5 m, Rollenbreite 10 cm, 36 Rollen á 900 Blatt im Paket Standard WC-Papier, 250-Blatt-Rolle, 2-lagig, aus 100% Recyclingmaterial, geprägt, perforiert, Rollenlänge 30 m, Rollenbreite 9,7 cm, 8 x 8 Rollen im Folienpaket
Hygienebeutel	Hygienebeutel-Nachfüllpack, Beutel aus Polyethylen, Farbe weiß, Abmessungen 87 x 127 x 19 mm, Folienstärke 15 µ, 30 Stück gefaltet in einer Spenderbox, 25 Spenderboxen pro Karton
Duftvariationen	Duftgranulat in speziell durchlässigen Säckchen oder Duftgel in verschiedenen Duftvariationen, Passivduft verteilt sich durch Bewegung
Abfallbeutel	10 l Fassungsvermögen, aus HDPE, transparent, 320 x 440 mm, 50 Beutel je Rolle, 24 Rollen im Paket
Magnetischer Schlossöffner	Ersatz-Magnetöffner zum leichten Öffnen der saniApp-Fallriegelschlösser

Die Farbauswahl ist nahezu grenzenlos! Farben und Oberflächen sind perfekt auf die Trennwandsysteme und sonstigen Sanitärprodukte von KEMMLIT abgestimmt. Durch die Verbundkonstruktion können Wände und Türen beidseitig unterschiedliche Farben erhalten – PRIMO BiColor. Die Systemwand saniQub kann ebenfalls in diesem Farbkonzept ausgeführt werden. Sonderfarben und kundenindividuelle Digitaldrucke sind auf Anfrage jederzeit möglich.

**Wände und Türen:**



Kristallweiß 9108



Granitweiß 9108P



Hellgrau 7208



Quarzgrau 7708



Graphit 7808



Saharagelb 1608



Maisgelb 1708



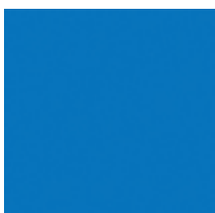
Zitrusorange 2515



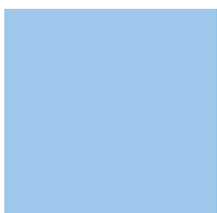
Tornadorot 3508



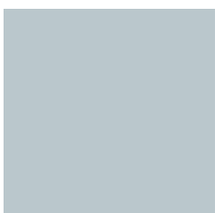
Granatrot 3708



Pazifikblau 5715



Lagunblau 5408



Silber 7408



Limonengrün 6715



Maigrün 6815

**Profile, Bänder, Garnituren, Füße und Zubehör:**



Weiß  
02



Manhattan  
05



Anthrazit  
03



Dunkelblau  
04



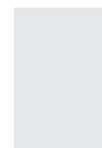
Rot  
11



Dunkelrot  
01



Gelb  
10



Naturfarbig  
eloxiert 08

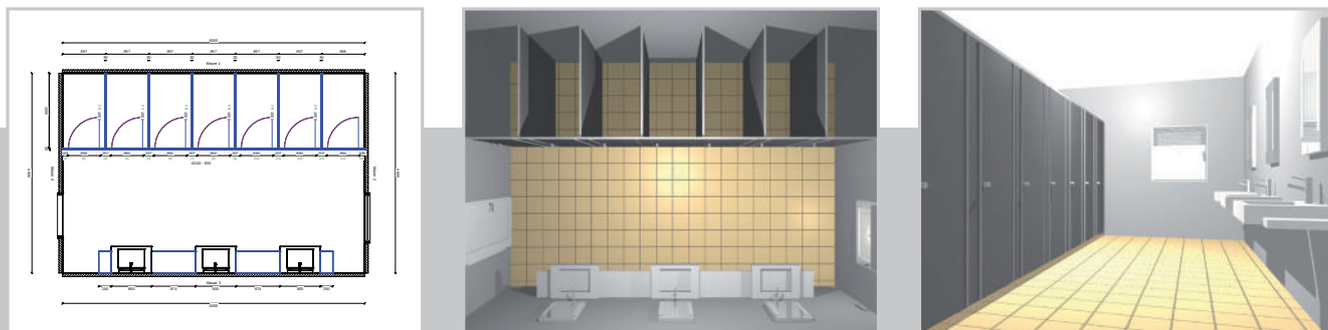


Edelstahl  
V2A 12

Die abgebildeten Farben gelten ausschließlich für Produkte von KEMMLIT® PRIMO und saniQub und können aus drucktechnischen Gründen von den Originalfarben geringfügig abweichen. Weitere Informationen hierzu unter [www.kemmlit.de](http://www.kemmlit.de).

# PRIMO | Beratung und Planung in 3D

Als ideale Ergänzung zur persönlichen Beratung vor Ort bietet KEMMLIT eine schnelle, maßstabsgetreue und dreidimensionale Sanitärplanung von Räumen und Produkten an, die spezifische Produktdetails zeigt und so Planungssicherheit gewährleistet.



Gemeinsam mit dem Fachberater von KEMMLIT lassen sich so Sanitärräume ganz nach den Wünschen und Anforderungen der Kunden gestalten. Dank professioneller und individueller Planung gewinnen Sie als Kunde bereits im Vorfeld einen erstaunlich realitätsnahen Raumeindruck.

KEMMLIT begleitet Ihr Projekt unabhängig von der Projektgröße von der ersten Idee bis zur Montage vor Ort. Auch Sonderlösungen realisieren wir für Sie. Sprechen Sie mit Ihrem persönlichen KEMMLIT-Fachberater, um die gestalterischen und technischen Möglichkeiten auszuschöpfen. Er berät Sie gerne zu allen Details.

## KEMMLIT® | zehn gute Gründe

1. 125 Jahre Erfahrung und Marktführerschaft
2. Umfangreiches Produktprogramm
3. Produktinnovationen mit Top-Design
4. Höchste Material- und Verarbeitungsqualität
5. Abgestimmte Raumlösungen
6. Persönliche Beratung durch Fachberater
7. Schnelle Angebotsbearbeitung
8. Termintreue und schnelle Lieferung
9. Professionelle Montage vor Ort
10. Alles aus einer Hand



### Weitere Informationen:



[www.kemmlit.de](http://www.kemmlit.de)

**Individuelle  
Objektausstattungen  
von KEMMLIT®**

**Zum Beispiel:**

Umkleidekabinen  
WC-Trennwände  
Schranksysteme  
Duschtrennwände  
Waschplätze  
Fönplätze  
Sitzbänke  
Babywickeltische  
Sanitärzubehör

**KEMMLIT-  
Bauelemente GmbH**

Maltschachstraße 37  
D-72144 Dusslingen

Tel.: +49 (0) 7072 /1 31-0  
Fax: +49 (0) 7072 /1 31-150

[www.kemmlit.de](http://www.kemmlit.de)  
[info@kemmlit.de](mailto:info@kemmlit.de)



**SANITÄREINRICHTUNGEN  
FÜR HÖCHSTE ANSPRÜCHE**