

Limguide – gældende fra 210901

Belægning	Limtyper	Limningsmetode		Lim-mængde/ limspredere
		Sugende underlag	Ikke sugende underlag	
Forbo Marmoleum / Marmoleum Sport / Marmoleum Acoustic	STIX A510 LINO STIX A800 PREMIUM	Vådlimning	Ikke anbefalet	3-3,5 m ² /ltr
Forbo Marmoleum Decibel (polyolefinskum bagside)	STIX A800 PREMIUM STIX A720 POWER STIX A600 EVOLUTION STIX A555 ULTRA STIX A500 COMBI	Vådlimning	Ikke anbefalet	4-5 m ² /ltr
Forbo Marmoleum Moduler (polyester bagside)	STIX A800 PREMIUM STIX A720 POWER STIX A600 EVOLUTION STIX A555 ULTRA STIX A500 COMBI	Vådlimning	Ikke anbefalet	4-5 m ² /ltr
Forbo PVC tæpper Eternal, Eterna, Step, Sarlon, Novilon, Sphera, Habitat, Termastar, Novitex	STIX A800 PREMIUM STIX A720 POWER STIX A600 EVOLUTION STIX A555 ULTRA STIX A500 COMBI	Vådlimning	Sen vådlimning	4-5 m ² /ltr
Forbo Flotex – PVC-bagside Coral fliser, Coral (og kun Startac Power)	STIX A800 PREMIUM STIX A720 POWER STIX A600 EVOLUTION STIX A555 ULTRA STIX A500 COMBI	Vådlimning	Sen vådlimning	4-5 m ² /ltr
Forbo PVC tæpper til væg Termalife	STIX A800 PREMIUM STIX A720 POWER STIX A600 EVOLUTION STIX A555 ULTRA STIX A500 COMBI	Vådlimning	Må ikke udføres	4-5 m ² /ltr
Forbo LVT- plader Allura DryBack, Colorex (ikke FIX A760 TECH) Allura Flex	STIX A800 PREMIUM STIX A720 POWER STIX A555 ULTRA FIX A760 TECH	Vådlimning Hæftlimning	Ikke anbefalet Hæftlimning	4-5 m ² /ltr 5-8 m ² /ltr
Forbo Ergofoam 310	STIX A510 LINO STIX A800 PREMIUM	Vådlimning	Ikke anbefalet	3-3,5 m ² /ltr
Parkett (limning) ¹ max 65% RF ² 65-85% RF	WOOD H550 MAXI BOND	Vådlimning	Våtlimning	2 m ² /ltr ¹ 1 m ² /ltr ²

Forbo Textilplader Tessera Flotex*	FIX A570 MULTI TACK /FIX A760 TECH*	Hæftlimning	Hæftlimning	5-10 m ² /litr
	STIX A800 PREMIUM STIX A720 POWER STIX A600 EVOLUTION STIX A555 ULTRA STIX A500 COMBI	Sen vådlimning	Sen vådlimning	4-5 m ² /litr
Marmoleum (jutebagside) På Forbo Underlag Acoustic/Humidity	STIX A510 LINO STIX A800 PREMIUM	-----	Sen vådlimning	4 m ² /litr
Forbo Underlagsgulv Akustikpapp, Corkment	STIX A510 LINO STIX A800 PREMIUM	Vådlimning	Sen vådlimning	3-4 m ² /litr
Forbo Akustikunderlag Underlag Acoustic	STIX A800 PREMIUM STIX A720 POWER STIX A600 EVOLUTION STIX A555 ULTRA STIX A500 COMBI	Vådlimning	Sen vådlimning	4-5 m ² /litr
Forbo Bulletin Board	Kontaktlim 31	Klæbende limning	Klæbende limning	ca. 2 m ² /litr
Forbo Desktop (rulles på)	STIX P956 2K	Vådlimning	Sen vådlimning	4-5 m ² /litr
	Kontaktlim 31	Klæbende limning	Klæbende limning	ca. 2 m ² /litr
Nålefilt	STIX A510 LINO STIX A800 PREMIUM	Vådlimning	Sen vådlimning	3-4 m ² /litr
Coral/Coral Fliser	STIX A800 PREMIUM STIX A720 POWER STIX A555 ULTRA STIX P956 2K	Vådlimning	Ikke anbefalet	3-4m ² /litr 4-5 m ² /litr

Vådlimning: Vådlimning betyder, at gulvtæppet / fliserne lægges ned i limen hurtigst muligt, fordampning af limen skal være minimal. Vådlimning bruges, hvor belægningen eller substratet er absorberende. Fordelen ved vådlimning er, at det er let at få god overvådning og derved en god styrke i limningen, du har også større muligheder for at justere belægningen. Metoden bruges hovedsageligt på linoleum med juteunderlag og linoleumfliser med polyesterunderlag, men også andre former for absorberende underlag. Forbrug ca. 3,5-4 kvm / liter. Limspreder B1 - se teknisk datablad.

SEN Vådlimning: Sen vådlimning betyder, at overophedning af lim stadig finder sted på bagsiden af tæppet / pladen. Visse belægninger bør påføres i sen vådlimning for at undgå dimensionelle ændringer. Sent vådlimning betyder, at udtøringen finder sted, indtil en stor mængde vand er fordampet. Det er stadig muligt at justere belægningen og opnå en høj styrke i klæbemassen, inden lægning af tæpper / fliser bryder de klæbende striber, og det våde klæbemiddel overføres til bagsiden af materialet. Det er ekstremt vigtigt, at limen aldrig går over til "limlimstadiet", derfor aldrig lim en større overflade, end hvad der er muligt at lægge inden for limens åbningstid. Metoden bruges til linoleum med trinlydsunderlag, plastråtter og plastfliser. Forbrug ca. 4-5 kvm / liter. Limspreder B1 eller A2, se teknisk datablad.