

Branschrekommendation för limning av  
MFG Beläggningar av linoleum med  
**baksida av jute eller kork**  
på olika underlag

För underlag av <b>betong*</b> eller <b>avjämningsmassa</b>			
RF i undergolv	Produkt	RF i undergolv	Produkt
<b>RF 85-90 %</b>	<b>ARDEX</b> ARDEX AF 145 ARDEX AF 180 ARDEX AF 270	<b>RF upp till 85 %</b>	<b>ARDEX</b> ARDEX AF 145 ARDEX AF 270
	<b>Bostik</b> STIX A510 LINO (b)		<b>Bostik</b> STIX A510 LINO (b) STIX A800 PREMIUM (b)
	<b>Eurocol</b> Eurostar 611 LINO PLUS Eurostar 616 LINO GREEN		<b>Eurocol</b> Eurostar 611 LINO PLUS Eurostar 616 LINO GREEN
	<b>LIP</b> LIP 756 (b)		<b>Kiilto</b> Lino (b) M1000 Eco (b) Floor Plus (b)
	<b>Sika</b> CascoLin Extra (b) CascoLin Plus (b)		<b>LIP</b> LIP 756 (b)
	<b>Sika</b> CascoLin Extra (b) CascoLin Plus (b)		
	<b>UZIN</b> UZIN LE 43 (b) UZIN LE 44 (b) UZIN KE 22 (b) UZIN KE 2000 S (b)		

- Ytdraghållfastheten på underlaget ska vara minst 0,5 MPa, men om länkhjul (t.ex. hjul på kontorsstolar, sjukhussängar och transportvagnar) kommer att belasta ytskiktet krävs minst 1,0 MPa. Hänsyn ska alltid tas till aktuell förväntad hjulbelastning där hög belastning kan ställa högre krav på underlaget. Vid osäkerhet, kontakta leverantören. För träskivor ska dessa vara anpassade för golvets användningsområde.
- Observera att våtlimning ska tillämpas för linoleumgolv med baksida av jute eller kork.
- Läs mer om limning på olika underlag i TK-råd 142.

\*Observera att Golvbranschen, GBR, avråder från nedlimning **direkt på tät betong** med vattenburna dispersionslimmer. Detta av vidhäftningsskäl. Limfukten kan inte tas upp av det täta underlaget, vilket kan leda till att limmet inte torkar och att bindningen av limmet fördröjs. Dessutom kan limfukten bidra till att en högre nivå alkalisk fukt uppstår i betongens yta, vilket kan bryta ned limmet. Av detta skäl ska lågalkalisk golvavjämning eller motsvarande skikt användas före nedlimning. Golvavjämnings skiktjocklek får inte understiga den rekommendation som tillverkaren av lim eller golvavjämning anger. Om information från leverantören saknas rekommenderas att golvavjämnings ska vara minst 5 mm.

a.	Alkalibeständigt dispersionslim (1)	Våtlimning ska tillämpas
b.	Dispersionsbaserat lim	Våtlimning ska tillämpas

①Med alkalibeständigt lim avses ett lim som har låga s.k. sekundära emissioner vid alkalisk belastning på fuktiga betonggolv. Limmets övriga egenskaper motsvarar traditionella golvlim.

**OBS!**

**Dessa rekommendationer befriar inte användaren från att följa monteringsanvisningar för respektive material.**

Denna rekommendation uppdateras årligen. Aktuell uppdatering går att hämta på [golvbranschen.se](http://golvbranschen.se) eller [sveff.se](http://sveff.se).

GBR SERVICE AB

Folkungagatan 122 | 116 30 Stockholm

Telefon 08-702 30 90 | [info@golvbranschen.se](mailto:info@golvbranschen.se) | [golvbranschen.se](http://golvbranschen.se)

SVERIGES FÄRG OCH LIM FÖRETAGARE

BOX 5501 | 114 85 Stockholm

[sveff.info@ktf.se](mailto:sveff.info@ktf.se) | [www.sveff.se](http://www.sveff.se)

Branschrekommendation för limning av  
MFG Beläggningar av linoleum med  
**baksida av jute eller kork**  
på olika underlag

För <u>träbaserade skivor</u> avsedda för golvläggning med fuktkvot 6–10 %	
Fuktkvot	Produkt
Fuktkvot 6–10 % (oavsett RF i undergolvet)	<b>ARDEX</b> ARDEX AF 145 ARDEX AF 270
	<b>Bostik</b> STIX A510 LINO (b) STIX A800 PREMIUM (b)
	<b>Eurocol</b> Eurostar 611 LINO PLUS Eurostar 616 LINO GREEN
	<b>Kiilto</b> Lino (b) M1000 Eco (b) Floor Plus (b)
	<b>LIP</b> LIP 756 (b)
	<b>Sika</b> CascoLin Plus (b) CascoLin Extra (b)
	<b>UZIN</b> UZIN LE 43 (b) UZIN LE 44 (b) UZIN KE 22 (b) UZIN KE 2000 S (b)

- Ytdraghållfastheten på underlaget ska vara minst 0,5 MPa, men om länkhjul (t.ex. hjul på kontorstolar, sjukhussängar och transportvagnar) kommer att belasta ytskiktet krävs minst 1,0 MPa. Hänsyn ska alltid tas till aktuell förväntad hjulbelastning där hög belastning kan ställa högre krav på underlaget. Vid osäkerhet, kontakta leverantören. För träskivor ska dessa vara anpassade för golvet's användningsområde.
- Observera att våtlimning ska tillämpas för linoleumgolvet med baksida av jute eller kork.
- Läs mer om limning på olika underlag i TK-råd 142.

a.	Alkalibeständigt dispersionslim (1)	Våtlimning ska tillämpas
b.	Dispersionsbaserat lim	Våtlimning ska tillämpas

*①Med alkalibeständigt lim avses ett lim som har låga s.k. sekundära emissioner vid alkalisk belastning på fuktiga betonggolvet. Limmets övriga egenskaper motsvarar traditionella golvlim.*

**OBS!**

**Dessa rekommendationer befriar inte användaren från att följa monteringsanvisningar för respektive material.**

*Denna rekommendation uppdateras årligen. Aktuell uppdatering går att hämta på [golvbranschen.se](http://golvbranschen.se) eller [sveff.se](http://sveff.se).*

Branschrekommendation för limning av  
MFG Beläggningar av linoleum med  
**baksida av skumplast**  
på olika underlag

För underlag av <b>betong* eller avjämningsmassa</b>	
RF i undergolv	Produkt
<b>RF upp till 85 %</b>	<b>ARDEX</b> ARDEX AF 145
	<b>Bostik</b> STIX A500 COMBI (b) STIX A555 ULTRA (b) STIX A720 POWER (b) STIX A800 PREMIUM (b)
	<b>Eurocol</b> Eurostar 640 UNICOL Eurostar 644 MULTIPLUS
	<b>Kiilto</b> Floor Plus (b) M1000 Eco (b) Extra (b) Lino (b)
	<b>LIP</b> LIP 745 (b) LIP 746 (b)
	<b>Sika</b> CascoLin Extra (b) CascoLin Plus (b) CascoProff MP (b)
	<b>UZIN</b> UZIN KE 2000 S (b)

- Ytdraghållfastheten på underlaget ska vara minst 0,5 MPa, men om länkhjul (t.ex. hjul på kontorsstolar, sjukhussängar och transportvagnar) kommer att belasta ytskiktet krävs minst 1,0 MPa. Hänsyn ska alltid tas till aktuell förväntad hjulbelastning där hög belastning kan ställa högre krav på underlaget. Vid osäkerhet, kontakta leverantören. För träskivor ska dessa vara anpassade för golvets användningsområde.
- Läs mer om limning på olika underlag i TK-råd 142.

\*Observera att Golvbranschen, GBR, avråder från nedlimning **direkt på tät betong** med vattenburna dispersionslimmer. Detta av vidhäftningsskäl. Limfukten kan inte tas upp av det täta underlaget, vilket kan leda till att limmet inte torkar och att bindningen av limmet fördröjs. Dessutom kan limfukten bidra till att en högre nivå alkalisk fukt uppstår i betongens yta, vilket kan bryta ned limmet. Av detta skäl ska lågalkalisk golvavjämning eller motsvarande skikt användas före nedlimning. Golvavjämnings skiktjocklek får inte understiga den rekommendation som tillverkaren av lim eller golvavjämning anger. Om information från leverantören saknas rekommenderas att golvavjämnings ska vara minst 5 mm.

a.	Alkalibeständigt dispersionslim (1)	Våtlimning ska tillämpas
b.	Dispersionsbaserat lim	

*Med alkalibeständigt lim avses ett lim som har låga s.k. sekundära emissioner vid alkalisk belastning på fuktiga betonggolv. Limmets övriga egenskaper motsvarar traditionella golvlim.*

**OBS!**  
Dessa rekommendationer befriar inte användaren från att följa monteringsanvisningar för respektive material.

*Denna rekommendation uppdateras årligen. Aktuell uppdatering går att hämta på [golvbranschen.se](http://golvbranschen.se) eller [sveff.se](http://sveff.se).*

Branschrekommendation för limning av  
MFG Beläggningar av linoleum med  
**baksida av skumplast**  
på olika underlag

För <u>träbaserade skivor</u> avsedda för golvläggning med fuktkvot 6–10 %	
Fuktkvot	Produkt
Fuktkvot 6–10 % (oavsett RF i undergolvet)	<b>ARDEX</b> ARDEX AF 145
	<b>Bostik</b> STIX A500 COMBI (b) STIX A555 ULTRA (b) STIX A720 POWER (b) STIX A800 PREMIUM (b)
	<b>Eurocol</b> Eurostar 640 UNICOL Eurostar 644 MULTIPLUS
	<b>Kiilto</b> Floor Plus (b) M1000 Eco (b) Extra (b) Lino (b)
	<b>LIP</b> LIP 745 (b) LIP 746 (b)
	<b>Sika</b> CascoLin Extra (b) CascoLin Plus (b) CascoProff MP (b)
	<b>UZIN</b> UZIN KE 2000 S (b)

- Ytdraghållfastheten på underlaget ska vara minst 0,5 MPa, men om länkhjul (t.ex. hjul på kontorstolar, sjukhussängar och transportvagnar) kommer att belasta ytskiktet krävs minst 1,0 MPa. Hänsyn ska alltid tas till aktuell förväntad hjulbelastning där hög belastning kan ställa högre krav på underlaget. Vid osäkerhet, kontakta leverantören. För träskivor ska dessa vara anpassade för golvet's användningsområde.
- Läs mer om limning på olika underlag i TK-råd 142.

a.	Alkalibeständigt dispersionslim (1)	Våtlimning ska tillämpas
b.	Dispersionsbaserat lim	

*Med alkalibeständigt lim avses ett lim som har låga s.k. sekundära emissioner vid alkalisk belastning på fuktiga betonggolv. Limmets övriga egenskaper motsvarar traditionella golvlim.*

**OBS!**

**Dessa rekommendationer befriar inte användaren från att följa monteringsanvisningar för respektive material.**

*Denna rekommendation uppdateras årligen. Aktuell uppdatering går att hämta på [golvbranschen.se](http://golvbranschen.se) eller [sveff.se](http://sveff.se).*