



Toepassingen

Wakol PU280 Polyurethaan voorstrijkmiddel kan uitstekend in de volgende situaties worden toegepast:

Het binden van stof op ondervloeren

Op stoffige ondervloeren is het verlijmen van houten vloeren riskant. Het risico bestaat dat de lijm wel hecht op het stof en niet op de ondervloer. Steeds vaker wordt er een houten vloer op een anhydriet ondervloer geïnstalleerd. Vrijwel alle anhydriet ondervloeren blijven na het schuren en stofzuigen stoffig. Om zekerheid te hebben over de hechting van de lijmlaag adviseren wij u de stofresten te binden met de Wakol PU280 Polyurethaan voorstrijkmiddel. Ca. 45 minuten na het voorstrijken kan de vloer met een Lecol of Wakol polyurethaanlijm of een Lecol of Wakol MS-lijm geïnstalleerd worden!

Het aanbrengen van een vochtscherm

Wakol PU280 Polyurethaan voorstrijkmiddel functioneert als een vochtscherm indien minimaal twee lagen worden aangebracht. Wakol PU280 Polyurethaan voorstrijkmiddel is geschikt als een vochtscherm op zandcement ondervloeren tot maar liefst 6% restvocht (in combinatie met vloerverwarming 3.0%). Ideaal voor vloeren die snel na het storten gelegd moeten worden en in situaties waarin voor extra zekerheid gekozen wordt. De tijdsbesparing kan in deze toepassing enorm oplopen: na ca. 90 minuten (2 x 45) na het voorstrijken kan de vloer al met een Lecol polyurethaanlijm of een MS-lijm geïnstalleerd worden! Ook kan na ca. 90 minuten de vloer voorgestreekt worden met Wakol D3040 Dispersievoorstrijk concentraat en vervolgens geegaliseerd worden.

Het verstevigen van de toplaag van een ondervloer

Sommige ondervloeren blijken na het uitvoeren van een krasproef niet voldoende stevig te zijn. Wakol PU280 Polyurethaan voorstrijkmiddel impregneert de bovenste zone van de ondervloer en verstevigt hierdoor de kwaliteit van de ondervloer. Ca. 45 minuten na het voorstrijken kan de vloer al met een Lecol polyurethaanlijm of een MS lijm geïnstalleerd worden!

Vorstrijken van sterk zuigende ondervloeren

Een zeer sterk zuigende ondervloer kan teveel lijm opnemen. Dit geeft als risico dat er te weinig lijm van de ondervloer op het parket wordt overgedragen. Ook zal het gebruik van de lijm erg hoog zijn. Wakol PU280 Polyurethaan voorstrijkmiddel kan deze zuigende werking sterk verminderen. Al vanaf ca. 45 minuten na het voorstrijken kan de vloer al met een Lecol of Wakol polyurethaanlijm of een Lecol of Wakol MS-lijm geïnstalleerd worden!



Gebbruiksaanstructies

Toepassing	Aantal lagen	Applicatie	Droogtijd
Voorstrijken	1	Eenmaal dun aanbrengen met een spatel of dun rollen	ca. 45 minuten
Vochtscherm	2	Tweemaal dun aanbrengen: Eerste laag met een spatel of dun rollen, tweede laag altijd dun rollen	ca. 90 minuten
Ondervloer verstevigen	1	Eenmaal dun aanbrengen met een spatel of dun rollen	ca. 45 minuten
Zuigende werking verminderen	1	Eenmaal dun aanbrengen met een spatel of dun rollen	ca. 45 minuten

Verkort uw wachttijd!

Vochtscherm:

1. Cementvloer max. 6% bij vloerverwarming max. 3% restvocht
2. Vloer stofzuigen
3. Wakol PU280 Polyurethaan voorstrijkmiddel eenmaal dun aanbrengen met een spatel of roller
4. Ca. 45 minuten droogtijd
5. Wakol PU280 Polyurethaan voorstrijkmiddel nogmaals dun aanbrengen met een roller
6. Ca. 45 minuten droogtijd
7. Binnen **72 uur** lijmen met een Lecol PU- of MS-lijm, PU230, PU233, PU240, PU390, MS250 Plus, MS265, MS290.

Voorstrijken anhydriet ondervloer:

1. Anhydriet vloer moet droog zijn: 0,5% of 0,3% bij vloerverwarming
2. Anhydriet vloer schuren en goed stofzuigen
3. Wakol PU280 Polyurethaan voorstrijkmiddel eenmaal dun aanbrengen met een spatel of roller
4. Ca. 45 minuten droogtijd



Tisa Groothandel B.V. info@tisasite.com / Postbus 6000 / 5002 AA Tilburg NL

“Hout Afwerking en Onderhoudsspecialisten sinds 1976”

5. Binnen **72 uur** lijmen met een Lecol PU- of MS-lijm, PU230, PU233, PU240, PU390, MS250 Plus, MS265, MS290.