

DRY-TOP Lim

Användning

DRY-TOP Lim är ett speciallim för DRY-TOP Metal spärrlaminat samt för linoleum, plast och gummigolv på fuktig betong. Används på fuktig betong och spackel upp till 96 % RF med hänsyn till golvleverantörens rekommendationer. OBS! ej för uppvik.

Limmet är helt alkaliresistent, bryts inte ned, och bildar inga farliga ämnen ihop med kända golvmaterial.

Limmet används tillsammans med DRY-TOP Primer på betong, spackel och andra sugande underlag.

Produkt

DRY-TOP Lim består av en polymervätska (Bas) och ett pulver (Härdare) som blandas strax före användning. Cement är enda märkningspliktiga råvaran.

Underlag

Underlaget skall ha tillräcklig hållfasthet, vara fritt från cementhud, damm, olja och feta föroreningar. Cementbundna underlag ska vara torrare än 96 % RF. Vid risk för långvarigt hög RF > 85 % i underlaget bör spackel med bindemedel av aluminatcement eller gips kontrolleras med leverantören av. hållfasthet i långvarigt höga fuktillstånd.

Justering / Primering

Betong och spackelunderlag primeras med [DRY-TOP Primer](#) (se produktblad).

Smärre ojämnheter, grundare än 5 mm, kan med fördel spacklas med DRY-TOP Spackel som efter härdning är helt våtstabil. Grövre lagningar görs med portlandcementprodukter eller andra våtstabila spackel.

Blandning

DRY-TOP Lim blandas väl till homogen blandning med lågvarvig spackelmixer. Satsa ca ¾ av vätskan i ett rent kärl – och tillsätt under omröring hela pulvermängden. Fortsätt mixa blandningen till en homogen, slät blandning. Tillsätt sedan resten av vätskan under fortsatt omröring. Blandat material ska användas inom max 60 min. Vid torr och varm läggmiljö ska användning ske inom 40 min.

Applicering

DRY-TOP Lim läggs normalt ut med limspridare 1:3 Gäller golvprodukter med slät ej sugande baksida. Temperaturen i luft och på underlag bör överstiga + 7°C. Limma ej större yta än som kan läggas innan limmet skinnar sig, normalt ca 30 min. Skillnaden kan vara stor beroende på luftfuktighet, temperatur och drag.

Rengöring

Blandare, verktyg och ev. spill rengörs före härdning med ljummet vatten.

Härdning

DRY-TOP Lim härdar genom reaktion mellan komponenterna. På underlag med mycket hög fukthalt, 90 – 96% RF kan golvet normalt beträdas efter 18-24 tim. Vid lägre fukthalt i underlaget kan golvet beträdas efter ca 12 tim. Full styrka och vidhäftning uppnås efter 7 dygn.

Forts. sida 2

Sida 2av2

DRY-TOP Lim

Förvaring

Torrt och frostfritt. Innehåller cement.
Lagringstid 12 månader i obruten förpackning.

Densitet/åtgång

Densitet : ca 1,2 kg / m² / mm.
Åtgång : Utlagt med limspackel 1:3 ca 3 kvm / lit

Ph mätt på torkad därefter uppblött produkt
12,0

Förpackningar

Komplett sats. Bas och Härdare 5 + 5 kg. alt. 2,5 + 2,5 kg.

Övriga data

Blandningsförhållande:	1 viktdel vätska (Bas) till 1 viktdel pulver (Härdare).
Potlife:	> 40 min. < 60 min. beroende på temp och RF
Lägsta arbetstemperatur:	+ 7 C.
Konsistens:	Tixotrop, lättspacklad. (Liknande vanligt golvlím)
Kulör:	Mörkgrå.

Personligt skydd: Skydda ögon och hud - cement ingår som frätande beståndsdel.

OBS!

Denna information är avsedd som vägledning vid användning. Då arbetsutförandet ligger utanför vår kontroll kan vi inte ansvara för slutresultatet. Vid tvekan eller oklarhet, kontakta oss eller gör eget test före användning.

Produktblad med tidigare datum blir vid utgivandet av detta ogiltiga.