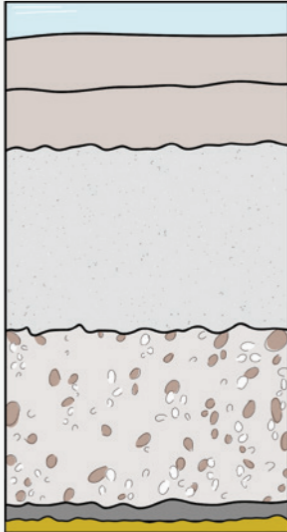


**TEKNINEN TUOTEKORTTI
DEKOFLOOR MÄRKÄTILAJÄRJESTELMÄ**

Dekofloor märkätilajärjestelmän rakenne vedeneristeen päälle



- 6
- 5
- 4
- 3
- 2
- 1

- 1 Dekofloor Dekoprime 1K**
- Yksikomponenttinen dispersiopohjuste, varmistaa tartunnan alustaan, sitoo pölyä ja estää ilmakuplien muodostumisen pohjalaastikerrokseen.
- 2 Dekofloor Dekoproof 1K**
- yksikomponenttinen vesieriste. Kun Dekofloor asennetaan vesieristeen päälle, vesieristeenä tulee käyttää Dekoproof 1K -vesieristettä.
- 3 Dekofloor GRIP**
- Erittäin kova, kuituvahvistein ja karkea pohjalaasti joka takaa lujan tartunnan alustaan.
- 4 Dekofloor BASE 2K**
- Erittäin kova, kuituvahvistein ja keskikarkea pohjalaasti, joka antaa tarvittavan kovuuden ja joustavuuden.
- 5 Dekofloor STUCCO, BETON tai CONCRET**
- Pintalaasti valitaan halutun karkeuden, pinnan kuvioinnin ja kulutuskestotarpeen mukaan. Kaikki sävyt saatavilla kaikkiin pintalaastivaihtoehtoihin.
- 6 Dekofloor LAKKA**
- Pintaan tulee kaksi lakkakerrosta. Lakka helpottaa pinnan siivottavuutta, teknisiin ominaisuuksiin se ei vaikuta. 2K vesiohenteinen matta PU lakka



Märkätilajärjestelmän toimivuuden ja tuotteen toimivuustakuun voimassaolon takaamiseksi Dekofloor Dekoproof 1K -vedeneristettä on käytettävä aina, kun Dekofloor asennetaan vedeneristeen päälle. Asennusohjeita on noudatettava. Mikäli osa pinnoista tulee Dekofloor-laasteilla ja osa laatoitettuna, on myös laatoitettavien pintojen alla käytettävä Dekoproof 1K-vedeneristettä. Domisi Oy takaa, että seuraavien kiinnityslaastien yhteensopivuuden Dekoproof 1K vedeneristeen kanssa: Casco multifix, Ardex x77, Ceresit CM18, Kiilto Flexfix.



Ennen asennusta!

Dekoproof 1K -vedeneriste		
Ominaisuus	Menetelmä	Tulos
Palokäyttäytyminen	EAD 030352-00-0503 2.4.1	Euroclass F
Vesihöyryn läpäisevyys	EAD 030352-00-0503 2.4.3	$W=150 \times 10^{-12} \text{ (kg/m}^2 \text{ Pa) }^*$
Halkeamien siltotuskyky	EAD 030352-00-0503 2.4.4.2	Kategoria 1 (0,4 mm)
Tartuntalujuus betonille -alkutartunta -vesiräsituksen jälkeen -lämpörasituksen jälkeen	EAD 030352-00-0503 2.4.4.3 2.4.6.2 2.4.6.1	$\geq 0,5 \text{ Mpa}$ $\geq 0,5 \text{ Mpa}$ $\geq 0,5 \text{ Mpa}$
Kuivakalvon paksuus	EAD 030352-00-0503 2.4.7.3	0,5 - 0,8 mm Menekki 1400 g - 2240 g /m ²
Vesitiiveys läpivientien ympärillä	EAD 030352-00-0503 2.4.4.6	Kategoria 2 (vesitiivis)
Vesitiiveys	EAD 030352-00-0503 2.4.4.1	vesitiivis
Hyväksytyt kaivotyypit	EAD 030352-00-0503 2.4.4.6 Annex A	Kategoria 2 (vesitiivis)**

*testattu yhdessä Dekoprime 1K kanssa 100 g / m² Dekoproof 1K 1400g /m²
**Vesier, tiivisteellinen kaivo (PP), Merika, tiivisteellinen kaivo (PP)
Dekoproof MS polymeerimassa, Dekoproof lattiakaivovahvike

Dekofloor märkätilajärjestelmä		
Ominaisuus	Menetelmä	Tulos
Tartuntalujuus (alkutartunta)	EN 14891 A.6.2.	1,6 Mpa
Tartuntalujuus vesiräsituksen jälkeen	EN 14891 A.6.3	$\geq 0,5 \text{ Mpa}^*$
Tartuntalujuus lämpörasituksen jälkeen	EN 14891 A.6.5	2,5 Mpa
Liukastumisvastus -kuivana -märkänä	Pendelum -testi	85 72
Pinnoitteen naarmunkestävyys	ETAG 022, Annex C	Pinnallinen jälki, ei ulotu vedeneristeeseen**
Pinnoitteen joustavuus taivutuskokeella	EN 12089, menetelmä A	Kestää vähintään 20,4cm taivuttamisen 1200mm jänneväillä**

*Murtuma tapahtui vedeneristeen koheesiona

**Naarmu oli vain värillisessä pintalaastikerroksessa, joten Annex F mukaista vesitiivisyysoetta ei ollut tarvetta suorittaa

***Pinnoitteen voidaan katsoa olevan joustava ja soveltuvan vedeneristeen päälle

Kaivoliittymät ovat aina osa Dekofloor -pintarakennejärjestelmää ja ne on toteutettava aina ohjeidemme mukaisesti.
Varmistathan massiivipuurakenteissa rakennedetaljiikan toimivuuden kanssamme.

