



webersys dry GOLD



- **Membraan uit polypropyleen : betere thermische weerstand, betere hechting van tegellijmen**
- **Flexibel : scheuroverbruggend**
- **Dunner membraam : soepelder en gemakkelijker te verwerken**
- **Milieuvriendelijk : 100% recycleerbaar**

Flexibel en dun waterdichtingsmembraan en damp scherm onder tegels

GEbruik

- beschermen tegen waterinfiltraties van muren en vloeren in vochtige lokalen (sanitair, badkamers, douches, keukens van gebouwen met gemeenschappelijk gebruik) en in zeer vochtige lokalen (balneotherapiecentra, aquapretparken, wellness, industriële keukens, ...)
- te gebruiken als damp scherm op plaatsen met een hoog waterdampgehalte (bvb. sauna's)

GEbruiksaanwijzing

VOORBEREIDEN VAN DE ONDERGRONDEN

- de ondergronden dienen steeds droog, effen, zuiver, stevig, stabiel, gezond, scheurvrij en cohesief te zijn
- ontstof door stofzuigen
- verwijder sporen van onderhoudsproducten, vet, oliën en cementmelk. Spoel en laat drogen
- verwijder afbladerende verf
- vul eventuele gaten of belangrijke oneffenheden, tenminste 48 uren vóór het verlijmen, met een vloermortel uit het gamma weberniv op of vlak uit. Plaatselijk uitvlakken tot 10 mm kan met de gebruikte tegellijm uitgevoerd worden
- schroef houten vloerplanken op de draagstructuur vast om elke beweging te vermijden. Vlak oneffenheden op houten ondergronden met weberniv flex uit, na het aanbrengen van de grondlaag weberprim bond mono
- controleer de hechting van de bestaande bekleding. Verwijder of vervang holklinkende of zwak hechtende delen. Of, herstel de ondergrond met een aangepast product of vul op
- schuur bestaande geglazuurde tegels met grove korrel
- breng vóór het plaatsen van webersys dry GOLD, afhankelijk van het type ondergrond en van de gebruikte tegellijm en indien nodig, de grondlaag weberprim tac of weberprim bond mono met de rol op de ondergrond aan (raadpleeg de productfiche van de gebruikte tegellijm). Laat de grondlaag drogen

BEHANDELEN VAN DE HOEKAANSLUITINGEN

- verlijm ter hoogte van de binnen- en buitenhoeken eerst de voorgevormde binnenhoeken webersys dry corner I en buitenhoeken webersys dry corner O met de gebruikte tegellijm op de ondergrond
- strijk met een klein truweel glad
- bedek de hoekaansluitingen (aansluiting muur/muur, muur/vloer) eerst met de waterdichtingsband webersys flex band door deze op de ondergrond te verlijmen met een tegellijm uit het gamma webercol plus of webercol primo
- strijk met een klein truweel glad
- verlijm in geval van plaatsing van het waterdichtingsmembraan webersys dry GOLD op muur en vloer, webersys dry GOLD eerst op de vloer (volgens de hierna vermelde verlijmingsmethode) alvorens de hoekaansluiting (muur/vloer) met de waterdichtingsband webersys flex band te bedekken
- verlijm vervolgens het waterdichtingsmembraan op de muur en ook op de waterdichtingsband
- Opmerking : in vochtige lokalen is het mogelijk om de hoekaansluitingen (muur/muur) onmiddellijk met het waterdichtingsmembraan webersys dry GOLD uit te voeren. In alle gevallen, dienen de aansluitingen muur/vloer steeds met de waterdichtingsband webersys flex band uitgevoerd worden

VERLIJMEN VAN HET WATERDICHTINGSMEMBRAAN WEBERSYS DRY GOLD

- Methode 1

- breng met een getande spaan 4 x 4 x 4 mm een laag tegellijm uit het gamma webercol plus of webercol primo op de ondergrond aan
- plaats de, op voorhand op maat geknipte, stroken webersys dry GOLD rimpelvrij in de verse tegellijm plaatsen. Druk de stroken nauwkeurig met de gladde kant van de getande spaan of met een platte spatel aan om een overdracht van 100% te bekomen op de achterzijde van het membraan. Vermijd de vorming van luchtbellen. Laat de stroken webersys dry GOLD minstens 5 cm overlappen- **Methode 2 : specifiek voor grote oppervlaktes**
- breng een laag (400 g/m²) vloeibare waterdichting webersys dry overvloedig en met een schapenvachtrol op de ondergrond aan. Verlijm daarna het waterdichtingsmembraan volgens de hierboven vermelde methode 1

GEbruik IN ZEER VOCHTIGE LOKALEN : INDUSTRIËLE KEUKENS, AQUAPRETPARKEN, WELLNESS, SAUNA'S

- plaats de stroken webersys dry GOLD, op voorhand op maat geknipt, rimpelvrij in de verse tegellijm
- druk de stroken nauwkeurig met de gladde kant van de getande spaan of met een platte spatel aan om een lijmoeverdracht van 100% te bekomen op de achterzijde van het membraan
- plaats de stroken webersys dry GOLD boord tegen boord met naden zonder te overlappen
- vermijd de vorming van luchtbellen
- verlijm de waterdichtingsband webersys flex band met weberepox easy op de naden
- druk de band in de verse weberepox easy aan
- bestrooi overvloedig met zand (0,1 - 0,5 mm)
- verwijder na droging het teveel aan zand

BEHANDELEN VAN DE UITZETVOEGEN

- ter hoogte van de uitzetvoegen :

- span het waterdichtingsmembraan webersys dry GOLD niet op
- maak in de uitzetvoeg een lus met het waterdichtingsmembraan webersys dry GOLD (laat een vouw volgens de ingecalculeerde uitzettingen)
- werk in de plooi onderaan een rondschuim, aangepast aan de diameter, in
- bedek de uitzetvoeg opnieuw met de waterdichtingsband webersys flex band
- verlijm de waterdichtingsband webersys flex band met de tegellijm
- kit, eens de tegels geplaatst zijn, de uitzetvoeg met de siliconenvoeg weberseal S (of weberseal N voor natuursteen) op

BEHANDELEN VAN DE VLOERAFLOPEN EN DE LEIDINGEN

- **ter hoogte van de vloeraflopen (met een verlengstuk en met vaste of afneembare verbinding) :**

- verlijm de afvoermanchette webersys dry tube 100-130 mm (of een manchette uit webersys dry GOLD gesneden op de juiste afmetingen) met weberepox easy op de vaste verbinding
- laat drogen
- verlijm het waterdichtingsmembraan webersys dry GOLD met een tegellijm uit het gamma webercol plus of webercol primo op de afvoermanchette
- werk met een klein truweel in
- snijd de gewenste diameter in het membraan ter hoogte van de vloeraflopen uit
- schroef vervolgens de afneembare verbinding op de vaste verbinding vast
- verlijm de aangrenzende strook webersys dry GOLD tot op min. 20 cm van de vloerafloop- **ter hoogte van de leidingen :**
- maak de omtrek van de leidingen waterdicht door de voorziene buismanchette webersys dry tube 32-55 mm op het waterdichtingsmembraan te verlijmen met een tegellijm uit het gamma webercol plus of webercol primo
- werk met een klein truweel in

VERLIJMEN EN VOEGEN VAN DE TEGELS

- op muren : verlijm de tegels na de plaatsing van het waterdichtingsmembraan webersys dry GOLD onmiddellijk met een tegellijm uit het gamma webercol plus of webercol primo
- op vloeren : laat ± 12 uren drogen vooraleer de tegels te verlijmen (wacht tot de uitharding van de tegellijm)
- voeg de volgende dag met een voegmortel uit het gamma webercolor of weberjoint, rekening houdend met de gekozen voegbreedte in functie van het gebruikte tegelformaat en het toepassingsdomein
- kit de randvoegen, de verdelingsvoegen en de uitzetvoegen met de siliconenvoeg weberseal S (weberseal N voor natuursteen) op
- voeg de volgende dag met een voegmortel uit het gamma webercolor of weberjoint, rekening houdend met de gekozen voegbreedte in functie van het gebruikte tegelformaat en het toepassingsdomein
- kit de randvoegen, de verdelingsvoegen en de uitzetvoegen met de siliconenvoeg weberseal S (weberseal N voor natuursteen) op

PRESTATIES

- waterdampweerstand (Sd) : 60 m
- waterdoorlaatbaarheid : geen
- brandklasse : B2
- temperatuurweerstand : van -30°C tot +90°C
- EMI CODE klasse (VOS) : EC 1 PLUS

TOEGELATEN ONDERGRONDEN

- droge, effen, zuivere, stevige, stabiele, gezonde, scheurvrije en cohesieve ondergronden

GEBRUIKSLIMIETEN

- gebruik webersys dry GOLD niet :
 - buiten
 - om de waterdichting van gevels, zwembaden of waterreservoirs, balkons, terrassen, dakterrassen te verzekeren
 - op onstabiele ondergronden
 - op bitumineuze membranen of ondergronden op basis van bitumen
 - in lokalen onderhevig aan reiniging onder hoge druk

N.B. : het maximum formaat van de tegels wordt bepaald door de tabellen van de technische nota's van de gebruikte tegellijmen

VERWERKINGSEIGENSCHAPPEN

- wachttijd vóór het plaatsen van de tegels :
 - toepassing op muren : onmiddellijk
 - toepassing op vloeren : ± 12 uren (wachten tot de uitharding van de tegelijm onder het waterdichtingsmembraan)
- deze tijden bij +20°C verkorten bij hogere en verlengen bij lagere temperaturen

TOEPASSINGSVOORWAARDEN

- gebruikstemperatuur : van +5°C tot +30°C
- breng niet aan op bevroren of ontdooiende ondergronden, in volle zon of op warme ondergronden
- breng niet aan op vloerverwarming in werking (schakel de verwarming 48 uren voordien uit)
- de ondergrond dient volledig droog, en vrij van opstijgend vocht te zijn

AANBEVELINGEN

- behandel de uitzet- en verdelingsvoegen met de waterdichtingsband webersys flex band (zie "Behandelen van de uitzetvoegen") en herneem ze ter hoogte van het tegelwerk
- raadpleeg vooraf de technische fiches van de gebruikte producten in combinatie met het systeem
- let erop het waterdichtingsmembraan webersys dry GOLD na het aanbrengen niet te beschadigen of te perforeren. Bescherm het membraan in doorgangs- en stockagezones met planken
- voorzie in vochtige lokalen altijd een helling van minimum 1,5% (1,5 cm/m)
- gebruik webersys dry GOLD, als zijnde een volledig waterdichtingssysteem, STEEDS met de producten behorend tot het systeem webersys dry GOLD
- beperk bij gebruik van webercol TB de zetdikte tot 10 mm

VERPAKKINGEN

- rol van 30 m (pallet van 35 rollen)
- rol van 5 m (pallet van 180 rollen)

KLEUR

- geel

VERBRUIK

- 1,05 m²/m²

GEREEDSCHAP

- truweel, getande spaan, traagdraaiende elektrische menger, schaar

BEWARING

- onbeperkt