

Ardatec Flexdicht+ Megapack

OPPERVLAKTEAFDICHTING SET

VOORDELEN

- Onder keramische tegels
- Zeer elastisch
- Gebruiksklare set

PRODUCT

Ardatec Flexdicht Megapack is een complete applicatie set bestaande uit Ardatec Flexdicht+, een blokwitter en een rol Ardatape. Het membraan heeft een makkelijk kwastbare pastavorm en is daardoor eenvoudig en naadloos aan te brengen.

Ardatec Flexdicht+ is gecertificeerd volgens EC1+ en is daardoor geschikt voor toepassing in BREEAM en LEED projecten.

WKB

De Wet Kwaliteitsborging (WKB) houdt voor de verwerker in dat hij moet aantonen dat de door hem geleverde kwaliteit conform de vereisten is. Met een Projectadvies op maat en correcte toepassing van een compleet systeem (primer, egaline, lijm en evt. vochtscherm) wordt hieraan voldaan en kan een projectgarantie van 10 jaar worden verleend. Bostik helpt u hier graag verder mee.

TOEPASSING

De set is geschikt voor het gewapend en naadloos afdichten van wanden en vloeren. Ardatec Flexdicht+ is vochtbestendig en daarom uitermate geschikt voor 'natte ruimten, zowel voor grote oppervlakken als naden rondom doorvoeren etc. Speciaal voor de moeilijke wand-vloer aansluitingen is er een rol Ardatape toegevoegd welke extra wapening biedt bij dynamische ondergronden en/of lastige details. Ardatec Flexdicht+ is niet geschikt voor buiten-toepassing of permanente waterbelasting zoals bij zwembaden etc. In deze situaties adviseren wij BLOCK X911 TERRA TURBO LIGHT.

EIGENSCHAPPEN

- Afdichting onder keramische bekledingen.
- Makkelijk aan te brengen.
- Voor vochtige ruimten.
- Duurzaam elastisch.
- Scheuroverbruggend



VERWERKING

Ondergrond

Ondergronden dienen voldoende vorm-, druk- en trekvast te zijn, volledig droog te zijn en vrij van vuil, scheidingsmiddelen en scheuren.

Voorbehandeling

Gebruik voor de diverse ondergronden steeds de juiste primer. Primer vermindert een te snelle absorptie door de ondergrond en verbetert de hechting. Eenmaal droog zorgt de primer voor sluiting van de ondergrond en verhindert zo de vorming van pinholes.

Ondergrond

Poreuze ondergronden

Gesloten ondergronden

Primer

GRIP A500 MULTI of

Ardagrip Classic

GRIP A936 XPRESS

Lees voor het primeren altijd eerst de desbetreffende TDS.

Applicatie

Roer de Ardatec Flexdicht+ vóór gebruik goed door en maak de Ardatape op maat. Breng daarna de Ardatec Flexdicht+ aan en druk de Ardatape licht in de verse massa. Zorg dat de tape onderling tenminste 5 cm overlap heeft en zorg dat de breedte van de tape netjes verdeeld is over beide kanten van de langsijdes. Vermijdt luchtinsluiting en rol zonodig na met een lichte roller. Breng na voldoende droging (ca. 2 uur) de 2e laag aan.

Laat Ardatec Flexdicht+ altijd natuurlijk drogen en voorkom tocht en direct zonlicht.

VLOERVERWARMING

Ardatec Flexdicht+ en Ardatape zijn geschikt voor toepassing op verwarmde wanden en vloeren. Breng het systeem echter nooit aan met in werking zijnde verwarming. Schakel deze 72 uur voor applicatie geheel uit tot een neutrale ondergrondtemperatuur bereikt is.

Start de verwarming pas 3 dagen na volledige afwerking van de vloer op. Volg bij opstarten altijd de opstookprocedure van de fabrikant.

REINIGEN

Niet uitgehard materiaal kan met water worden gereinigd, uitgehard materiaal kan alleen mechanisch worden verwijderd.

OPSLAG EN HOUDBAARHEID

Ardatec Flexdicht+ is houdbaar tot 24 maanden na productiedatum, mits droog en vorstvrij en in originele verpakking opgeslagen. Ardatape kent in principe geen houdbaarheidstermijn.

VEILIGHEID

Neem tijdens verwerking de algehele arbeidshygiëne in acht en gebruik de benodigde PBM's. Raadpleeg de verpakking en het veiligheidsinformatieblad voor aanvullende informatie.

Het veiligheidsinformatieblad (SDS) is zowel te downloaden op de desbetreffende productpagina als op bostik.sds.thewerco.com.

Verpakking	Artikelnummer	EAN-code
Set à 5kg	30118650	8713572031571

Bostik Benelux BV
Denariusstraat 11
4903 RC Oosterhout
Nederland
www.bostik.nl | www.bostik.be

Technische kenmerken	
Basis	kunstharsdispersie en vliestape
Consistentie	pasta
Kleur	grijs
Verbruik	ca. 0,5 kg/m ² /laag
Natte laagdikte	ca. 0,6 mm
Verwerkingstemperatuur	tussen +5°C en +25°C
Droogtijd 1e laag	1 à 2 uur
Overtegelbaar	na 8 à 16 uur
Water belastbaar	na 7 dagen
Temperatuurs bestendig	tot +70°C
Emissie klasse	EC1+

Alle waarden zijn behaald onder normale omstandigheden; 20°C en 65% RV.

BOSTIK HOTLINE

Smart help + 31 (0)162 491 000
+ 32 (0)9 255 1717

