

Hydro Basic 2K

(Hydro Basic 2K)



> Dvo-komponentna

> Elastična

Lastnosti

Dvo komponentna tesnilna masa, brez vsebnosti topil, trajno elastična, izdelava hidro izolacije brez stikov.

Uporaba

Za notranjo in zunanjo uporabo, za izdelavo brezhibne izolacije, odporne na visoke obremenitve, z vodo, za neposredno pod keramične ploščice, v tuš kabine, za terase in balkone, tudi bazene.

Material je v skladu z normami EN 22 207 W1 - W4, EN 14 891, ter smernicami za gradnjo objektov.

Podatki proizvoda

Pakiranje:

20 kg Komplet	24 Kompletov / 480 kg Paleta
---------------	---------------------------------

Skladiščenje:

V suhem prostoru, brez zmrzali, v originalni embalaži do 12 mesecev.

Tehnični podatki

Poraba pri nanosu 1 mm:	ca. 1,5 kg/m ² per mm Schichtdicke
Polna obremenitev:	po 2 dneh
Odpri čas:	ca. 1 ura
Nanos:	2 nanosa do 2 mm skupaj 4 mmm
Polaganje keramike:	po ca. 24 urah
Temperatura obdelave:	nad + 5°C
Čas sušenja:	1 nanos ca 4 ure

Podatki veljajo pri standardnih klimatskih pogojih; +20°C in 60% relativni zračni vlagi.

Testirano po

po ONR 22207, EN 14891

Obdelava

Priporočena orodja:

Nizko stopenjski električni mešalnik, zidarska lopatica, gladilka.

Podlaga:

Podlaga mora biti suha, brez zmrzali, trdna, očiščena prahu in ostalih nevezanih delcev. Pripravljena mora biti v skladu z normami za izdelavo podlag ter smernicami za graditev objektov.

Primerno za: nanose na beton, plino betone, omete na cementni in gips osnovi, gips plošče, les, kovine, pvc in keramiko.

Predhodna obdelava:

Podlaga mora biti izdelana v skladu z veljavnimi standardi, betonske površine morajo biti zrele za obdelavo.

Mešanje:

Material je pakiran v pravilnem mešalnem razmerju (tekočina: prah = 1:3), v čisto mešalno posodo vmešamo obe komponenti v cekloti. Mešamo pri nizki hitrosti, z električnim mešalnikom, dokler masa ni homogena, brez trdnih delcev.

Zmešani masi ne dodajajte vode!

Obdelava:

Mešana masa se uporablja v dveh ločenih operacijah na terenu. Vsak nanos mora biti enakomeren in brez napak. Potrebno je paziti na čas sušenja prve plasti pred začetkom nanašanja druge.

Priporočamo uporabo sistemskih komponent Murexin.

za popoln sistem

Izravnava:

Murexin AM 20, Nivelliermasse FZ 15 ali zunanja FMA 30

Sistemske komponente:

Tehnika polaganja ploščic

DB 70, DZ 35 in DZ 70

pomembne informacije

Upoštevajte standarde, smernice in navodila za pripravo podlage. Ne uporabljajte materiala pri temperaturah, nižjih od +5°C. Vsi podatki v tehničnem listu so podani na osnovi laboratorijskih preiskav v nadzorovanem okolju - visoka vlažnost in nizke temperature podaljšujejo čas obdelave in sušenja materiala, pri visokih temperaturah in nizki zračni vlagi velja ravno obratno. Pravilna in s tem uspešna uporaba naših proizvodov je izven naše kontrole, zato za škodo, povzročeno zaradi napačne izbire izdelka, nepravilne uporabe ali neakovostnega dela, ne prevzemamo nikakršne odgovornosti. Za dodatne informacije in navodila vas prosimo, da se obrnete na našo tehnično službo +386 (0)2 805 09 20.

Varnostna navodila

Varnostna navodila: Navodila in ukrepi za varnost in zdravje pri uporabi materiala, njegova sestava, uporaba ter čiščenje so navedeni v Varnostnem listu za vse proizvode. To navodilo temelji na obsežnih izkušnjah strokovnjakov s področij vgrajevanja materialov in na našem najboljšem znanju. Ni pravno zavezujoče in ne predstavlja nikakršnega pravnega razmerja. Z izdajo tega tehničnega lista vse prejšnje izdaje ne veljajo in so nične.

Ta tehnični list temelji na bogatih izkušnjah, želi svetovati, ni pravno obvezujoč in ne utemeljuje pogodbenega pravnega razmerja ali dodatnih obveznosti iz kupoprodajne pogodbe. Za kvaliteto naših materialov jamčimo v okviru naših prodajnih in dobavnih pogojev. V tehničnem listu so navedene omejene informacije, saj le-ta ne more dosledno vsebovati vseh sedanjih in bodočih primerov uporabe in posebnosti. Podatki, za katere se predpostavlja, da jih strokovnjaki poznajo, so izpuščeni. Za škodo, povzročeno zaradi napačne izbire materiala, nepravilne uporabe ali nestrokovnega dela, ne prevzemamo nikakršne odgovornosti. Z izdajo nove različice ta tehnični list izgubi svojo veljavnost.