

Et billede, der indeholder foto, forskellig

Automatisk genereret beskrivelse

**Om produktet**

|  |  |
| --- | --- |
| Oprindelsesland: | Tyskland |
| Test: | ETA |
| Grundprodukt: | Flydende polyurethan hybrid. |
| Farve: | Grå |
| Anvendelsesområder: | * Kælderkonstruktioner (grundvandstryk) * Tagtætning * Tanktætning |
| Vedhæftning: | Produktet vedhæfter kraftigt på de fleste underlag.  Ved glatte overflader som stål og plast skal der rengøres/slibes først. |
| Forlængelsesevne: | Produktet har høj forlængelsesevne, hvilket gør det det særligt velegnet over konstruktionssamlinger, såsom støbeskel, rørgennemføringer, elementsamlinger, taginddækninger og gennembrydninger. |
| Udførelse: | * Påføres med pensel/rulle, og der ilægges armeringstekstil. * Kan benyttes direkte fra den genlukkelige beholder * Omrøres før brug * Overfladen hvorpå produktet smøres på skal være blank, hvis den er mat er der ikke påført nok af produktet. * Overfladerne skal være tørre, rene samt tæt og faste. * I særlige tilfælde kan priming være nødvendig |
| Fordele: | * Hærder ved luftens fugtighed (modsat “tørring”) derved ikke så ømfindigt overfor dårligt vejr, som f.eks. vandbasserede produkttyper. * Hærder hurtigt * Fri for opløsningsmiddel-, isocyanat og blødgøringsmiddel * Alkali resistent * UV resistent * Lugtfri * Økologisk * Permanent elastisk og revneoverbyggende * Samlingsfri |
| Arbejdstemperaturer: | Mellem +5℃ og +40℃ |
| Pakning og levering: | * Leveres i 6 kg spande (kan bestilles i 14 kg. spande) * Lagervare * Opbevares et tørt sted i originalbeholderen ved +5℃ og +30℃. Direkte sollys på beholderen bør undgås, selv på byggepladsen. * Stabil i 12 måneder efter produktion |

Ønskes der yderligere information såsom sikkerhedsdatablad, teknisk datablad fra producent m.m. så kontakt TCwaterstop. Vi tager forbehold for trykfejl.