

- * Elastisk revnespartel til byggetekniske revner
- * Stærk vedhæftning til sider og bund i revne
- * Brugsklar
- * Kan anvendes under alle Rockidan facademalinger



DINOVA DINO GARANT REVNESPARTEL



PRODUKT BESKRIVELSE

Anvendelsesområde

Brugsklar plastoelastisk fyld- og spartelmasse til udfyldning af byggetekniske revner samt revner i beton, puds og murværk.

Materialebasis

Brugsklar dispersionsspartel bestående af mineralske fyldstoffer, kunstharzdispersion og vand.

Vægtfylde

Ca. 1,97 g/cm³

Emballagestørrelse

3 kg spand.

Farver

Naturhvid.

Opbevaring

Køligt men frostfrit.

Beskyttelsesanvisninger

Se sikkerhedsdatablad for produktet.

EGENSKABER

- * Vejrbestandig
- * Revnoverbyggende
- * Elastisk
- * Stor vedhæftning
- * God fyldeevne
- * Let at strukturere

FORARBEJDNING

Forbehandling af underlag

Underlaget skal være rent, bæredygtigt og fri for vedhæftningshindrende substanser.

Byggetekniske revner opskæres u-formet ca. 1 cm bred og 1 cm dyb. Støv fjernes og revnen mættes med Dinova Dybdegrunder Special.

Fremgangsmåde

Efter tørring udfyldes revnen helt med Dinova Revnespartel og glittes straks med murske, fugtet pensel eller anstryger. På ru overflader struktureres spartlen i lighed med den omkringliggende overflade.

Skal være gennemtør indendørs overmaling.

Videre behandling kan ske uden grundning med Dinova DinoGarant system.

Forbrug

Ca. 1,8 - 2 g/cm³

Forarbejdningsstemperatur

Materiale-, luft- og overfladetemperatur skal være min. 8°C.

Rengøring

Værktøj rengøres straks efter brug med vand.

BEMÆRK

Byggetekniske revner

Byggetekniske revner kan ikke holdes vedvarende intakte og usynlige på grund af de ekstreme bevægelser, der kan forekomme i revnerne.

Tilslutninger til døre, vinduer, vinduesbænke skal tætnes med egnet elastisk fugemasse.

Generelle forbehold

De anvendelsestekniske anbefalinger er baseret på vores erfaringer, nyeste viden og de aktuelle tekniske muligheder. Anbefalinger afgives uden forbindelse og begrunder ikke noget kontraktligt retsforhold eller erstatningsansvar ud over købsaftalen. Anbefalingerne fratager ikke køber for på eget ansvar at efterprøve produktets egnethed til det aktuelle formål.

Med udgivelsen af dette datablad er alle tidligere udgaver ugyldige.

