

Productinformatie

Sierpleister Reparatie

- Voor het bijwerken van beschadigingen en scheuren in sierpleister, granol, structuurverf e.d.
- Geeft een reparatie met structureffect.



Product

Vul- en reparatiemiddel o.b.v. kunsthars dispersie, vulstoffen en pigmenten voor het bijwerken van beschadigingen in sierpleister, granol, structuurverf e.d.

Verpakking

330 gr. tube.
Na gebruik tube goed sluiten en vorstvrij bewaren.

Toepassingen & ondergronden

- ✓ Voor het bijwerken van beschadigingen, voegen en scheuren (max. 1 cm diep) in sierpleister, granol, spuitwerk, structuurverf e.d.
- ✓ Voor binnen.
- ✓ Niet geschikt voor permanent vochtige ruimtes.

Eigenschappen

- ✓ Geeft een reparatie met structuur-effect.
- ✓ Flexibel, hierdoor uitermate geschikt voor het vullen van naden tussen 2 verschillende materialen (hout/steen) waar anders scheurvorming kan optreden.
- ✓ Gebroken wit.

Gereedschap

- ✓ Plamuurmes.
Onmiddellijk na gebruik reinigen met warm water.

Technische gegevens

Type product	: pasta vulmiddel op basis van acrylaat dispersie, structuurkorrel toegevoegd
Droogtijd	: ca. 12 uur
Max. laagdikte	: 10 mm
Min. verwerkingstemp.	: 5°C
Kleur	: gebroken wit
Overschilderbaarheid	: met alle soorten verf (alkyd en acryl)

Gebruiksaanwijzing

1. Loszittende delen verwijderen.
2. Ondergrond droog, schoon, en vetvrij maken.
3. Beschadigingen dieper dan 1 cm eerst vullen met Alabastine Allesvuller.
4. Tube voor gebruik goed kneden.
5. Rechtstreeks vanuit de tube verwerken.
6. Sierpleistervuller aanbrengen op de beschadiging en gelijkmatig verdelen.

Tips en advies voor een optimaal gebruik

- ✓ Bij fijne structuren rustig nastrijken met bijvoorbeeld een plamuurmes.
- ✓ Bij grovere structuren tamponeren met bijvoorbeeld een kwastje of spons.