



ROC-ENDUIT

EXPRESS VULPLEISTER BINNEN

TECHNISCHE OMSCHRIJVING.

Vezelversterkt vulpleister voor binnentoepassingen.

- Opvulling van gaten, scheuren en groeven.
- Afdichting en bevestiging.
- Verlijming van polystyreen, rozetten en kroonlijsten.

ROC-ENDUIT is uiterst geschikt voor grote opvulwerken.

SAMENSTELLING, VORM EN KLEUR.

Pleister in poedervorm op basis van gips, calciumcarbonaat, hars, cellulosevezel en diverse toeslagstoffen.

De aangemaakte pasta heeft een gebroken witte kleur.

TOEGESTANE ONDERGROND.

Alle soorten ondergronden in binnenruimtes: Gips, gipsplaten, gipstegels, beton, cementpleister, spaanderplaten, cellenbeton, bakstenen, terracotta.

AFWERKING.

Na volledige droging mag het pleister afgewerkt worden met alle soorten verf, gipsgebonden pleisters, pleisters in pastavorm, behangerslijm.

Tegellijmen moeten geschikt zijn voor gipsgebonden ondergronden.

TE RAADPLEGEN DOKUMENTEN.

- Pleister conform de norm NFT 30 608.
- DTU 59.1: Schilderwerken.

TECHNISCHE EIGENSCHAPPEN.

- Korrelgrootteverdeling: tot 800 µm.
- Hechtkracht: conform NFT 30 608.
- pH: neutraal.
- Begin afbindtijd: 30 min. Einde afbindtijd: 50 min.

VERPAKKING.

Zakken van 5 en 25 kg op pallet met hoës.

OPSLAG.

9 maanden in de nog ongeopende originele verpakking, indien beschermt tegen vocht.

VERWERKING

VOORZORGSMAATREGELEN.

De temperatuur bij verwerking en droging moet minstens 5°C bedragen. Niet aanbrengen op een vochtige ondergrond. Reeds uithardende pasta niet meer gebruiken.

VOORBEREIDING VAN DE ONDERGROND.

De ondergrond moet voldoen aan de vereisten van het DTU 59.1. Dit betekent dat het oppervlak zuiver, droog en stofvrij moet zijn en geen sporen van ontkistingsoliën mag bevatten. Scheuren goed openzetten.

MENGVERHOUDING.

In functie van het uit te voeren werk 2,5 à 3 liter water per zak van 5 kg toevoegen (of 12,5 à 15 liter water per zak van 25 kg).

TOEPASSING.

Aanbrengen met een plamuurmes.

APPLICATIEDIKTE.

Alle diktes.

VERBRUIK.

Ongeveer 1 kg/m²/mm dikte.

DROOGTIJD.

De droogtijd is afhankelijk van de omgevingsomstandigheden, de aard van de ondergrond en de applicatiedikte.

Ongeveer 3 uur voor opvullingen tot 5 mm en 1 dag voor grotere opvullingen.

EXPRESS VULPLEISTER

Dankzij zijn samenstelling op basis van hars en cellulosevezels kan ROC-ENDUIT gebruikt worden voor grote opvulwerken, maar ook voor afdichting en verlijming van elementen in polystyreen.

VOORDELEN

- Krimpt niet na droging.
- Aan te brengen in alle diktes.
- Kan aangewend worden op alle nieuwe en oude ondergronden.

VERWERKINGSADVIES

Voor een perfecte spreiding van de vezels in het bindmiddel ROC-ENDUIT mengen voor gebruik (bij voorkeur mechanisch, met een mixer).

Classificatie AFNOR NFT 36.005
Familie III – Klasse 2.

