

**EXTREEM
HARD**

MUREX

VUL- EN REPARATIEMIDDEL VOOR BUITEN



- ▶ **HECHT OP ALLE ONDERGRONDEN**
- ▶ **HERSTELLEN ZONDER BEKISTING**
- ▶ **SNEL OVERSCHILDERBAAR : 24 U**

TOEPASSING

Vul- en reparatiemiddelpoeder, buiten, voor manuele toepassing.

ONDERGRONDEN

MUREX kan aangebracht worden op alle nieuwe of gerenoveerde ondergronden, onbehandeld of geschilderd:

- Gips,
- Oude geschilderde ondergronden,
- Cement, beton, betonblokken, baksteen, steen,
- Glasmozaïk, keramiek.

AFWERKING

MUREX kan afgewerkt worden met alle gangbare plamuren en verven voor buiten : organische en minerale dunlagige, diklagige en half-diklagige en waterdichtingsystemen. Niet rechtstreeks afwerken met solvent gedragen polyurethaan en epoxyverven.

Fysische en technische EIGENSCHAPPEN

MUREX : buitenplamuurpoeder op basis van cement, geselecteerde minerale vulstoffen en harsen.

- Eigenschappen (NFT 36-005) : Familie IV classe 4c
- Codificatie (EN 16-566) : $G_3S_3V_0W_0A_0C_0R_0$
- Aanmaken: 45% water (hetzij 0,45 l water voor 1 kg poeder)
- Laagdikte : onbeperkt
- Verbruik : 1 kg poeder vult een volume van 1L
- Open tijd: 30 minuten
- Volgende laag : van zodra de plamuur droog is
- Afwerken : gemiddeld 24 uren (na volledige droging)
- Kleur : wit
- Shore hardheid: 88
- pH : 11 na aanmaken – 9,5 na 24 uren wat het overschilderen al na 24 uren mogelijk maakt, zonder risico van tintvervorming of doorbloeding.
- Hechting van plamuur/ondergrond (EN 16-566) : > 0,8 MPa

GEBRUIKSVOORWAARDEN EN BEWARING

- Aanbrengmateriaal : schildersmes, plamuurmes of vlakstrijker.
- Reiniging van het gereedschap: met water
- Bewaring van de plamuur :minstens 6 maanden, volgens factuurdatum, in de originele, gesloten verpakking, beschermd tegen vocht.

VERPAKKING

- Zakken van 5 kg, 15 en 25 kg.
- Emmers van 5 kg.

AANBEVELINGEN

en voorzorgsmaatregelen bij gebruik

- Niet aanbrengen op polystyreen noch op vochtige ondergronden,
- Niet toepassen bij temperaturen < 5 °C en > 35 °C en een relatieve vochtigheid van > 80%.
- De temperatuur van het mengsel beïnvloedt de open tijd : een hogere temperatuur verkort de open tijd, een lagere verlengt de open tijd.
- Het wordt afgeraden om het mengsel opnieuw door te roeren wanneer de uitharding is begonnen.

VOORBEREIDING VAN DE ONDERGRONDEN

- De ondergronden moeten voorbereid worden volgens de geldende normen.
- De ondergronden moeten hard, hechtend, proper, gezond en droog zijn.

DOCUMENTEN

over de normering

- EN 16-566 : schilderplamuur voor binnen- en/of buitenwerken.
- NFT 36-005 : eigenschappen van schilderproducten.
- DTU 42.1 herstellen van gevels in gebruik, door waterdichte coatings op basis van polymeren
- DTU 59.1 (NFP 74-201) : schilderwerken aan gebouwen.
- DTU 59.4 (NFP 74-204): aanbrengen van behang en muurbekledingen.

HYGIËNE EN VEILIGHEID

- Xi, irriterend – bevat cement.
- Veiligheidsfiches beschikbaar op quickds.fr of toupret.be

De informatie op de technische fiche, en in het bijzonder de aanbevelingen met betrekking tot het aanbrengen en het uiteindelijk gebruik van **MUREX** werden geleverd in eer en geweten en zijn gebaseerd op de kennis en de ervaring van het bedrijf **TOUPRET**. Het product moet aangebracht worden volgens de regels van de kunst en onze aanbevelingen. De verstrekte informatie werden aangereikt volgens toepassingen uitgevoerd bij 20°C, een vochtigheidsgraad van 50% en op ondergronden met normale zuigkracht. De opgegeven tijden zijn ter titel van inlichting en kunnen variëren naargelang de ondergrond, de aangebrachte laagdikte en de omgevingsomstandigheden.