

MUREXIN[®] Fertigsachtel Durapid HS 80

Gebruiksklare pasta voor plamuren en bepleisteren

Toepassingsgebied

Gebruik binnen voor het uitvullen van putjes, scheuren en voegen, voor het bepleisteren van vlakken evenals voor decoratieve pleisterwerken op wand en plafond.

Geschikt op alle in de bouw gebruikelijke minerale ondergronden zoals ruw metselwerk, beton, gasbeton, kalk-, gips- en cementpleister, isolatieplaten, gipskartonplaten.

Eigenschappen

- Gebruiksklaar
- Hoogwaardig
- Veredeld
- Hoge vulkracht
- Gemakkelijk verwerkbaar

Technische gegevens

Resultaten bepaald in normklimaat 20°C / 60% relatieve vochtigheid

Maximum laagdikte	± 5 mm
Dichtheid	± 1,75
Max. korrelgrootte	0,2 mm
Droogtijd	± 4 - 6 uren bij 20°C/55% rel. vochtigheid per mm
Kleur	wit

Verpakking



1,5 kg
8 kg
25 kg

Bewaring

± 12 maanden droog, koel en vorstvrij bewaren in onaangebroken originele verpakking

Verbruik

± 1,5 kg/m² per mm laagdikte

Veiligheidsmaatregelen

Zie veiligheidsfiche.

Verwerking

Aanbevolen gereedschap

Plamuur, troffel.

Reinigen van het materiaal na gebruik met zuiver water.

Ondergrond

De ondergrond moet droog, vorstvrij, vast, vormstabiel en draagkrachtig zijn en vrij van stof, vuil, olie, vet, ontkistingsmiddelen en andere losse delen en beantwoorden aan de algemeen geldende technische nationale en Europese richtlijnen, normen en algemene regels van de kunst.

Geschikte ondergronden:

Kalkcement en cementpleister P Ic ; P II ; P III

Kalkcement en cementpleister P II & P III

Gips- en kant-en-klare pleisters P IV en P V

Gipsbouw- en gipskartonplaten

Beton, poriënbeton

Zicht metselwerk

Draagkrachtige oude verflagen

Zuigende en verzandende ondergronden gronderen met Murexin[®] Tiefengrund LF 14.

Verwerking

Murexin[®] Fertigsachtel Durapid HS 80 manueel met plamuur of troffel aanbrengen en gelijkmatig aftrekken. Bij grotere oneffenheden zijn meerdere arbeidsgangen noodzakelijk.

Na drogen (± 4 - 6 uren per mm laagdikte bij normale temperaturen) kan het oppervlak licht opgeschuurd of nageëffend worden.



MUREXIN[®] Fertigspachtel Durapid HS 80

Gebruiksklare pasta voor plamuren en bepleisteren

Richtlijnen en tips

Materiaalrichtlijnen

- Bij verwerking buiten het ideale temperatuur- en/of luchtvochtigheidsbereik kunnen de materiaaleigenschappen merklijk veranderen.
- Materialen voor verwerking passend op temperatuur brengen.
- Om de producteigenschappen te behouden, mogen geen vreemde materialen worden bijgemengd!
- Waterhoeveelheden die dienen te worden toegevoegd of verdunningsrichtlijnen zijn nauwkeurig aan te houden!
- Poedervormige pleistemortels zo snel mogelijk na openen van de originele verpakking verbruiken.
- In reeds aantrekkende gipspleistemortels geen water toevoegen ; mengvat voor elke nieuwe menging reinigen.
- Poriën en gaten in beton in een afzonderlijke arbeidsgang toespaltelen, in het bijzonder om blaasvorming in de pleisterlaag te vermijden.

Omgevingsrichtlijnen

- Niet verwerken bij temperaturen onder +5°C!
- Het ideale temperatuurbereik voor materiaal, ondergrond en lucht ligt tussen +15°C tot +25°C.
- Het ideale luchtvochtigheidsbereik ligt bij 40% tot 60% relatieve vochtigheid.
- Verhoogde luchtvochtigheid en/of lagere temperaturen vertragen, lagere luchtvochtigheid en/of hogere temperaturen versnellen de droogtijd, afbinding en uitharding.
- Tijdens de droogtijd, reactietijd en uithardingsfase dient voor voldoende verluchting te worden gezorgd ; tocht is te vermijden!
- Beschermen tegen directe zonnestraling, wind en weer!
- Aangrenzende bouwdelen beschermen!
- Verhoogde luchtvochtigheid van pleister-en dekvloerwerkzaamheden kan zwelling en loskomen van gipspleisters veroorzaken.

Tips

- In principe bevelen wij vooraf een proefvlak aan te leggen of door een kleine test vooraf te testen.
- Productgegevens van alle in het systeem gebruikte producten in acht nemen.
- Werken volgens de algemene regels van de kunst.
- Voor herstelwerken een origineel product van de respectievelijke charge bewaren.
- Gegevens/opmerkingen/richtlijnen welke door de (professionele) verwerker bekend zouden moeten zijn, worden niet meer aangehaald.

Deze technische fiche vervangt alle voorgaande technische informatie over dit product. Wij behouden het recht de producten aan te passen zonder voorafgaandelijke berichtgeving. De gebruiker dient de toepassing van dit product te toetsen aan de voor hem geldende omstandigheden en mogelijkheden. De informatie van onze medewerkers die afwijkt van de gegevens in deze technische fiche, dient door ons schriftelijk bevestigd te worden. Dupliceren van deze uitgave in welke vorm dan ook is niet toegestaan zonder schriftelijke toestemming. © BTC® nv. Alle rechten voorbehouden.