

AURO muurvulmiddel nr. 329

Technisch merkblad

Product

Poedervormig vulmiddel, aan te maken met water.

Gebruik

Voor het egaliseren van oneffenheden in muren en plafonds en voor het vullen van scheuren en gaten alvorens te behangen of schilderen, binnen. Niet geschikt voor vloeren, permanent vochtige ruimten of buitenshuis.

Samenstelling

Natuurgips, titaandioxide, minerale vulstoffen, xanthaan, citroenzuur.

Natuurverven zijn niet reuk-, of emissievrij. Kan allergische reacties veroorzaken. Actuele volledige verklaring op www.auro.de

Kleur: wit

Aanbrengen

Met spaan, troffel of plamuurmes gelijkmatig aanbrengen.

Verbruik

Mengverhouding: 2 gewichtsdelen muurvulmiddel en 1 deel water of ca. 3 volume delen muurvulmiddel en 1 deel water.

Droogtijd mij normaal klimaat (23 °C/ 50% rel. luchtvochtigheid)

- Verwerkingstijd ca. 40 Minuten.

- Eindsterkte na ca. 36 uren.

| | | |
|-----------------------|--|----------------------|
| Dichtheid | 1,5 g/cm ³ | Gevaarklasse: N.v.t. |
| Viscositeit | In gebruiksklare vorm niet meer vrij-vloeibaar. | |
| Verdunning | Water | |
| Verbruik | Sterk afhankelijk van de toepassing. Bij keramische wandbekleding met 3mm voegbreedte ca. 0,8 - 1,0 kg poeder/m ² wandoppervlak.. | |
| Gereedschappreiniging | Gereedschap goed uitstrijken en direct na gebruik met koud water afspoelen. | |
| Opslagstabiliteit | Koel, droog, vorstvrij in goed gesloten originele verpakking bij 18 °C: 12 maanden. | |
| Verpakking | Papier, polyethyleen voering. | |
| Afval | Droge productresten composteren of met huisvuil meegeven. Vloeibare resten: EAK-Code 200112, EAK-betekenis: Verf. Resten, ondanks biologische afbreekbaarheid, niet door de afvoer spoelen. | |
| Let op | Huid-, en oogcontact vermijden. Bij contact met de huid direct met water afwassen. Bij contact met de ogen, met veel water spoelen en arts waarschuwen. Technische merkbladen en Veiligheidsbladen goed lezen voor gebruik. Buiten bereik van kinderen bewaren! | |

Verwerking

- Minimale temperatuur voor aanbrengen 10 °C.

Technische aanbeveling voor verwerking AURO muurvulmiddel nr. 329

1. ONDERGROND

Doorgedroogde onbehandelde stuclagen (kalk-, en kalkcementstuc), kalkzandsteen, baksteen oppervlakken, beton en andere zuigende, zuiver minerale ondergronden.

1.2 Algemene ondergrondvereisten

De ondergrond moet chemisch neutraal, vast, droog, schoon en vetvrij zijn.

2. LAAGOPBOUW (NIEUWE EERSTE LAAG)

2.1 Ondergrondvoorbereiding

- Los zittende delen goed afstoffen, of beter nog afzuigen en licht bevochtigen.
- Stucwerk op alkaliteit testen (indicatorpapier)
- Niet voorstrijken!

2.2 Verwerking

- Niet meer product aanmaken dan binnen de verwerkingstijd verbruikt kan worden.
- AURO muurvulmiddel d.m.v. roeren in water oplossen, tot een homogene, klontvrije massa ontstaat:
Mengverhoudingen: 2 gewichtsdelen muurvulmiddel en 1 deel water of
ca. 3 volumedelen muurvulmiddel en 1 deel water.
- Na 2 minuten nogmaals goed doorroeren en indien nodig nog water toevoegen.
- Voor het voegen van keramische tegels met AURO nr. 329 muurvulmiddel, eerst de voegen iets bevochtigen.
- Aansluitend het voegmateriaal in 2 arbeidsgangen (eerst haaks, daarna diagonaal op de voeg) aanbrengen en met rubberspatel verdelen.
- Zodra er op de tegels een witte sluier ontstaat, direct met natte spons reinigen en met een doek nawrijven.
- Voor een betere uitharding de voegen na ca. 5 uren met een natte spons nogmaals bevochtigen.

3. VERVOLGBEHANDELING

Volledig gedroogde AURO muurvulmiddel nr. 329 kan overgeschilderd of behangen worden. Voor behandeling de aangegeven grondlagen gebruiken.

De gegevens in dit technisch informatieblad (TIB) zijn het resultaat van langdurige research en praktijkervaring. Het dient slechts ter informatie en voorlichting en ontslaat koper en/of verwerker er niet van de producten zelf op geschiktheid voor een bepaalde toepassing te toetsen. Rechten kunnen daarom aan dit TIB niet worden ontleend. Bij alle schilderwerk en de voorbereiding daartoe geldt de huidige stand der techniek als referentie. Door gebruikmaking van onze advisering ontstaat geen consultatie - rechtsverhouding. Bij het verschijnen van een nieuwe uitgave verliest dit TIB zijn geldigheid. Eerste oplage: stand 08.07.2013