

Technische Fiche ProGold Universeel Reparatiemiddel 2300



Omschrijving Reparatie- en uitvlakmiddel voor binnen op basis van gips-kunststof.

Gebruiksdoel Voor het uitvlakken van ruw metselwerk, beton, gasbeton, stucwerk, metselwerk, elementen en isolaties alvorens te behangen of te schilderen.
 Voor het opvullen van grotere oneffenheden op muren en plafonds.
 Voor het opvullen van scheuren, gaten, evenals voegen bij gipsplaten en andere platen.
 Voor het pleisteren van wandoppervlakken van vlakke kalkzandstenen en -elementen.
 Voor het dichten van voegen in prefab betonelementen.
 Voor het verwerken van gipselementen.
 Voor het verankeren en inzetten van lasdozen voor armaturen, installaties enz.

Voornaamste kenmerken

- Hoge vulkracht.
- Klinkt niet in.
- Verhardt in elke dikte continu.
- Blijft scheurvrij.
- Gemakkelijk verwerkbaar.
- Goed overschilderbaar.

Kleur en glans Wit

Verpakking Zak verpakking van 5 kg en 25 kg.
 Plastic emmer van 10 kg.

Basisgegevens

Soortelijk Gewicht	ca. 1,0 kg/dm ³
Mortelgewicht	ca. 1,0 kg/dm ³
Laagdikte	kan in elke gewenste laagdikte aangebracht worden
Overschilderbaar	na droging (ca 24 uur)

Bij hogere laagdikten en lagere temperaturen worden de droogtijden langer.

Houdbaarheid In droge ruimtes ca.12 maanden (vanaf productiedatum) in de originele gesloten verpakking.

Rendement Indicatie: ca. 1 kg/m² per mm laagdikte.

Fysische gegevens Drukvastheid : na 28 dagen ca. 9 N/mm²
 Buigbelasting : na 28 dagen ca. 4 N/mm²
 pH-waarde : ca. 8

Technische Fiche ProGold Universeel Reparatiemiddel 2300



Ondergrond- condities

De ondergrond moet goed hechtend zijn, droog, vrij van stof en andere oplosmiddelen. Behang, slecht hechtende of zwak afbindende verf en pleister dient te worden verwijderd. Lak-, olie- en dispersieverf en soortgelijke dichte ondergronden moeten eerst van was, olie en vet worden ontdaan. Raadpleeg technische dienst voor toepassing op andere specifieke ondergronden.

Verwerkings- condities

Tijdens applicatie en uitharding dient de ondergrond- en omgevingstemperatuur boven 5°C te zijn.
Relatieve vochtigheid max. 85%.

Instructies voor gebruik

Mengverhouding

1 deel leidingwater : 2 delen poeder.

Menginstructie

Doe in een zuivere mengemmer het leidingwater en voeg vervolgens al roerende het poeder toe. Meng krachtig tot een klontvrije massa ontstaat.
Na een wachttijd van 3 minuten nogmaals krachtig roeren.

Verwerkingstijd

Ca. 30 minuten bij 20°C

Applicatiemethode

Kleine reparaties met behulp van een plamuurmes opzetten en strak afwerken.
Bij grotere oppervlakken aanbrenge met een roestvrije pleisterspaan en afwerken met breed spuitpleistermes.

Aanbevolen gereedschap:

- ProGold Plamuurmes.
- ProGold Spuitpleistermes

Veiligheids- maatregelen

Zie productveiligheidsblad van ProGold 2300 Universeel Reparatiemiddel.

Aanvullende gegevens

- Het aanbrenge van glasweefselstroken bij gipskartonplaten is niet nodig, indien de kanten van deze platen op de juiste manier zijn vervaardigd.
- Het ProGold Universeel Reparatiemiddel trekt tijdens de verwerkingstijd continu aan, zonder in voegen, gaten, scheuren of sleuven in te klinken. Het oppervlak blijft daardoor scheurvrij.
- Voor het verkrijgen van een glad oppervlak wordt het ProGold Universeel Reparatiemiddel na het aantrekken nagevlakt of met een spons nog even nat gemaakt en kan daarna gedurende ca.15 minuten met een spaan, worden geglet.