

## Primer

*Primer is een ecologische grondeer op basis van krijt, kwartszand, kaolien, soda, Arabische gom (natuurlijk), cellulose en caseïne.*



### TOEPASSINGSGBIED

Primer is een ecologische grondeermiddel voor het optimaliseren van de ondergrond en ter voorbereiding van kalk-, leempleisters en leemverven. Het is vrij van conserveringsmiddelen en daarom verkrijgbaar als droge poeder en moet voor verwerking met water worden gemengd. Primer kan worden toegepast op droge binnenwanden en plafonds in nieuwbouw en bij renovatie van bestaande gebouwen.

### EIGENSCHAPPEN

Primer heeft een melkwitte kleur en geeft een zandkorrelig oppervlak. Het vermindert het absorptie vermogen van de ondergrond zonder de vochtname geheel te blokkeren. Korrelgrootte: 0 - 0,5 mm.

### ONDERGROND

De ondergrond dient minimaal licht zuigend, droog, stof-, vetvrij, stabiel en vormvast te zijn. Eventuele oneffenheden en onvolkomenheden dient u vooraf te repareren en te laten drogen. Vraag bij twijfel een maatwerkdadvies.

### VOORBEHANDELING

Plak aangrenzende oppervlakken zorgvuldig af met hoogwaardig en professioneel plakband. Dit bespaart ook tijd bij het later schoonmaken. Gemorste primer kan eenvoudig met een vochtige doek worden weggeveegd. Gebruik tape die geen lijm of andere resten achterlaat.

### VERWERKING

Vul een emmer met 6 liter leidingwater (6 liter per zak van 5 kg en 12 liter per zak van 10 kg). Strooi beetje bij beetje de droge poeder in het aanmaakwater en roer het geleidelijk door. Vermijd stofvorming, eerst langzaam en later sneller mengen gedurende minimaal 4 minuten, na een stand- of rusttijd van ca. 15 minuten de primer nogmaals grondig mengen. Indien nodig kan nog een kleine hoeveelheid water worden toegevoegd om een meer vloeibare consistentie te verkrijgen. De primer moet "kwast- en rolbaar" zijn. Verdeel nu de gemengde primer gelijkmatig over de muur of het plafond.

### Let op: Tijdens de verwerking is het goed ventileren van de ruimte noodzakelijk.

Na 48 uur begint de gemengde primer te veranderen en onaangenaam te ruiken. Dit komt door een reactie van bacteriën en de daarin aanwezige caseïne, Het is een natuurlijk proces. Na droging is dit niet meer het geval.

### DROOGTIJD

Afhankelijk van de aard van de ondergrond, de omgevingstemperatuur en de luchtvochtigheid ca. 4-12 uur.

### VERPAKKING EN VERBRUIK

Primer wordt geleverd in papieren zakken van 1 kg, 5 kg en 10 kg.  
Een zak van 1 kg droge poeder + 1,2 liter leidingwater is voldoende voor ca. 10 m<sup>2</sup>  
Een zak van 5 kg droge poeder + 6 liter leidingwater is voldoende voor ca. 50 m<sup>2</sup>  
Een zak van 10 kg droge poeder + 12 liter leidingwater is voldoende voor ca. 100 m<sup>2</sup>

# TECHNISCH MERKBLAD

Versie: december 2023  
Productnummer: 1 kg 360090  
Productnummer: 5 kg 360092  
Productnummer: 10 kg 360094  
Blad: 2 van 2



## OPSLAG

De Primer dient droog in gesloten verpakking en vorstvrij te worden bewaard. De droge poeder is minimaal 5 jaar houdbaar. Eenmaal gemengd moet het binnen 12 uur worden verwerkt.

## BIJZONDERHEDEN

Benodigdheden:

- Grondeer of primer
- Stof masker en veiligheidsbril
- Mixer met regelbare mengsnelheid
- kwast of roller,
- maskeermaterialen, zoals stucloper, plasticfolie en plakband
- Mortelkuip en/of emmer

Gereedschappen en accessoires vindt u op [www.groenemortels.nl](http://www.groenemortels.nl). Primerresten kunnen na uitharding bij het huishoudelijk afval worden gevoegd of worden weggegooid

## VEILIGHEID

Neem voordat u begint de gevarenwaarschuwingen in acht:

Vermijd het inademen van stof/nevel en gebruik de daarvoor beschikbare PBM's, zoals beschermende handschoenen, beschermende kleding en oog- en adembescherming. Bij contact met de huid: wassen met veel water en zeep. Bij huidirritatie: een arts raadplegen. Bij contact met de ogen: gedurende enkele minuten met water spoelen. Mortelresten kunnen na uitharding aan het huishoudelijk afval worden toegevoegd.

## TIPS EN TRUCS

- ✓De primer kan ook stijver (minder water) worden gemaakt en worden gebruikt als vulmiddel om kleinere gaten en on-effenheden te repareren.
- ✓Tijdens de verwerking de Grondeer of Primer regelmatig en kort doorroeren,

## ALGEMENE VOORWAARDEN

Materiaal technische eigenschappen kunnen alleen worden gegarandeerd indien gebruik wordt gemaakt van alle onderdelen van de pleistersystemen van Groene mortels en uitvoering wordt gegeven aan alle facetten zoals deze in onze adviezen worden genoemd. Onze technische merkbladen zijn – onder voorbehoud van wijzigingen en behoud van alle rechten - opgesteld volgens de laatste stand van de techniek. De gegevens over verbruik en hoeveelheden zijn onder ideale omstandigheden bepaald en dienen derhalve als referentiewaarde te worden gezien. Ons verwerkingsadvies is gebaseerd op jarenlange ervaring. De applicatietechniek en ervaring van de vakman speelt een belangrijke rol bij het eindresultaat. Kleurafwijkingen kunnen niet worden uitgesloten. Het ontstaan van scheuren in het pleisterwerk valt niet onder de garantie als deze door werking van de ondergrond worden veroorzaakt.

SLP Afbouwstoffen bv. levert uitsluitend volgens haar algemene leveringsvoorwaarden. Vraag een nieuw exemplaar aan als deze nog niet in uw bezit is.