

weberprim 405



- **weberprim 405** is een oplosmiddelvrije witte alkalibestendige egaliserende grondering, die na droging het zuigvermogen van de ondergrond sterk reduceert.
- Geschikt voor verschillend zuigende ondergronden.

weberprim 405 is een oplosmiddelvrije witte alkalibestendige grondering voor ongelijkmatig zuigende ondergronden, die na droging het zuigvermogen van de ondergrond sterk reduceert.

Toepassing

Als voorbehandeling van sterk zuigende ondergronden voor een verdere afwerking met alle minerale- en pasteuze pleisters en verven.

Leveringsvorm

Emmers van 15 liter.

Kleur

Wit

Gereedschap

Roller of blokkwast.

Verbruik

Afhankelijk van ondergrond en zuiging en wijze van aanbrengen Ca. 0,3 l per m².

* *Exacte verbruik door middel van een proefvlak vast te stellen. weberprim 405 wordt onverdund gebruikt.*

Dosering

weberprim 405 is een kant en klaar product voor gebruik.

Gebruiksaanwijzing

Vorbereitung

weberprim 405 is geschikt voor het voorstrijken van sterk zuigende ondergronden voor een verdere afwerking met alle minerale- en organische pleisters en verven. De ondergrond dient droog, vast en vrij van stof en losse delen te zijn. Filmvormende lagen vooraf verwijderen.

Aanmaken

weberprim 405 is gebruiksklaar en mag niet met andere producten worden gemengd.

Verwerken

weberprim 405 onverdund met een roller of blokkwast aanbrengen. De omgevings- en ondergrondtemperatuur mogen tijdens de verwerking niet onder +5°C en boven +30°C zijn. Voordat de afwerking kan worden aangebracht, dient **weberprim 405** voldoende droog te zijn. In normale omstandigheden is de droogtijd ca. 12 uur.

weberprim 405

Afwerken

Als voorbehandeling van sterk zuigende ondergronden voor een verdere afwerking met alle minerale- en pasteuze pleisters en verven.

Aanvullende informatie

Het gebruikte gereedschap direct met water reinigen.

Technische informatie

Binnen toepassing: ja

Buiten toepassing: ja

Verwerkingstemperatuur: 5°C tot 30°C

Droogtijd: (20°C /65%RV) ca. 12 uur

Houdbaarheid

12 maanden houdbaar na productiedatum indien droog en vorstvrij opgeslagen in de originele en gesloten verpakking.

Let op

De omgevings- en ondergrondtemperatuur mogen tijdens de verwerking niet onder +5°C en boven +30°C zijn.

Tips

weberprim 405 is gebruiksklaar en mag niet met andere producten worden gemengd.