

# Fertigspachtel DURAPID HS 80



- > gebrauchsfertig
- > hohe Füllkraft
- > leicht verarbeitbar

## Produkteigenschaften

Hochwertig vergütete gebrauchsfertige weiße Spachtelmasse zur händischen Verarbeitung im Innenbereich.

## Anwendung

Im Innenbereich zum Ausfüllen von Vertiefungen, Rissen und Fugen, zur Flächenspachtelung sowie für Dekorspachtelungen im Wand- und Deckenbereich. Anwendbar auf allen bauüblichen mineralischen Untergründen wie rohem Mauerwerk, Beton, Gasbeton, Dämm- und Isolierplatten, Kalk-, Gips- und Zementputz, Kalk- und Gipsputzmassen, Gipskarton- und Leichtbauplatten.

## Produktdaten

**Lieferform:** 1.5 kg, 8 kg, 25 kg Kunststoffeimer

**Lagerung:** Trocken, kühl aber frostfrei lagern. Im ungeöffneten Originalgebinde ca. 12 Monate lagerbeständig.

## Technische Angaben

Verbrauch:	ca. 1,5 kg/m <sup>2</sup> pro 1mm Schicht
max. Schichtdicke	ca. 5 mm
Dichte:	ca. 1,75
max. Korngröße:	0,2 mm
Trocknungszeit:	ca. 4-6 Std. bei 20°C/55% rel. LF
Farbe:	weiß

## Verarbeitung

**Empfohlene Werkzeuge:** Spachtel, Flächenspachtel, Kelle. Werkzeuge sofort nach dem Gebrauch mit Wasser reinigen

## Untergrund:

Der Untergrund muss trocken, frostfrei, fest, tragfähig, formstabil und frei von Staub, Schmutz, Öl, Fett, Trennmitteln und losen Teilen sein. Sandende und saugende Untergründe sind mit MUREXIN Tiefengrund LF 14 zu grundieren.

## Verarbeitung:

Durapid Fertigspachtel HS 80 händisch mit Spachtel oder Kelle auftragen und gleichmäßig abziehen. Bei größeren Unebenheiten sind mehrere Arbeitsgänge erforderlich. Nach einer Trocknungszeit (ca. 4-6 h pro 1mm Schichtdicke bei Normaltemperatur) lässt sich die Fläche leicht Schleifen oder Nachglätten.

## für ein perfektes System

**Murexin Tiefengrund LF 14** zur Vorbehandlung stark saugender und sandender Untergründe.

## Wichtige Hinweise

Normen, Richtlinien und Merkblätter betreffend Untergrund beachten! Nicht bei Temperaturen unter +5°C verarbeiten. Hohe Luftfeuchtigkeit und niedrigere Temperaturen verzögern, höhere Temperaturen beschleunigen die Abbindung und Erhärtung! Keine Fremdmaterialien zugeben!

Arbeitsschutz: Produktspezifische Informationen hinsichtlich Zusammensetzung, Umgang, Reinigung, entsprechender Maßnahmen und Entsorgung sind dem Sicherheitsdatenblatt zu entnehmen.

Dieses Merkblatt basiert auf umfangreichen Erfahrungen, will nach bestem Wissen beraten, ist ohne Rechtsverbindlichkeit und begründet weder ein vertragliches Rechtsverhältnis noch eine Nebenverpflichtung aus dem Kaufvertrag. Für die Güte unserer Materialien garantieren wir im Rahmen unserer Verkaufs- und Lieferbedingungen. Um das Fehlerisiko zu vermindern zu helfen werden auch einschränkende Informationen angeführt. Naturgemäß können nicht alle möglichen gegenwärtigen und zukünftigen Anwendungsfälle und Besonderheiten lückenlos beinhaltet sein. Auf Angaben, welche man bei Fachleuten als bekannt voraussetzen kann wurde verzichtet. Der Anwender kann nicht von einer Rückfrage bei Unklarheiten, einer eigenverantwortlichen Erprobung vor Ort sowie einer fachmännischen Verarbeitung entbunden werden. Mit Herausgabe einer neuen Fassung der Druckschrift verliert diese ihre Gültigkeit.