

# glass-polish

## Allgemeines

Pulver zur Reinigung und Politur verätzter und matter Glasoberflächen.  
Die Komponenten des Pulvers bewirken eine chemische Veränderung der obersten Glasstrukturen, womit diese polierbar werden.

## Anwendungsbereich

Glasscheiben, welche durch Zementwasser und Luftschadstoffe blind und matt geworden sind.

## Dosierung

Pur anwenden.

## Hinweise für die Verarbeitung

Pulver auf einen leicht wasserfeuchten Lappen oder Korkblock geben und damit die matten Flächen bis zur Transparenz auspolieren.

Meist muss der Arbeitsvorgang mehrmals wiederholt werden.

Glas mit feuchtem Lappen endreinigen.

Das Produkt darf nie auf glatte, transparente Glasoberflächen zu lange und ohne Polieren einwirken. Das intakte Glas kann sonst angegriffen werden, und mit Schäden (matte, trübe Stellen) ist zu rechnen.

Je nach Tiefe der Verletzungen können die Stellen wieder auspoliert werden.

## Verbrauch

Ca. 5 -10 Gramm pro 100 cm<sup>2</sup>

## Besondere Hinweise

Auf oberflächenvergüteten Gläsern (bedampft, entspiegelt) kann das Produkt nicht angewendet werden.

Zur Anwendung müssen Schutzhandschuhe getragen werden.

Die Hinweise im EU-Sicherheitsdatenblatt sind zu beachten.

Für Schäden aus unsachgemässer Anwendung übernimmt der Hersteller keine Haftung.

## Technische Daten

Haltbarkeit	mindestens 2 Jahre
Lagerung	trocken
Inhaltsstoffe	anorganische Salze, anorganische Säure, Poliermittel