

universelles (für außen und innen)

ALAPOZÓ KONCENTRÁTUM (GRUNDIERKONZENTRAT) für Boden und Wand

Anwendung Der universelle Putz- und Haftgrund ist ein Konzentrat, das je nach Anwendungsgebiet im Verhältnis von 1:2, 1:3 oder 1:4 verdünnt werden kann. Die Verdünnung eignet sich hervorragend zum Festigen poröser und abbröckelnder Untergründen aus Ziegelstein, Beton, Gasbeton, Glätt, Putz und ähnlichen mineralischen Untergründen. Gut geeignet bei stark saugender Untergründe zur Minderung der Saugfähigkeit sowie im Innenraum auch als Schutzanstrich. Ideales Material zur Behandlung von Bodensystemen vor dem Ausgleichen mit Estrich.

Untergründe Der Untergrund muss sauber, trocken, von Verunreinigungen, Schalungsöl, Fett, abbröckelnden Teilen und Rissen frei sein. Die alte Tapete ist mit Tapetenlöser zu entfernen, die Risse und Löcher sind mit Füllmaterial auszugleichen.

Verarbeitung Der universale Putz- und Haftgrund wird entsprechend der Art der zu behandelnden Fläche im Verhältnis von 1:2, 1:3 oder 1:4 mit Wasser verdünnt und gut eingerührt, z. B.:

| Zu behandelnde Fläche | Mischungsverhältnis | Materialverbrauch |
|---|---------------------|------------------------|
| poriger Beton, Gasbeton | 1 : 2 | ~300 ml/m ² |
| gipshaltiger Putz, Glätt, Kalksandstein | 1 : 3 | ~200 ml/m ² |
| Beton (gegossen) | 1 : 4 | ~100 ml/m ² |
| Beton | 1 : 3 | ~150 ml/m ² |
| Gipskartonplatte | 1 : 3 | ~150 ml/m ² |
| schwach saugende Untergründe | 1 : 4 | ~150 ml/m ² |
| stark saugende, offenporige Untergründe | 1 : 2 | ~250 ml/m ² |
| Estrich | 1 : 2 | ~150 ml/m ² |
| Kalk-, Zementputz | 1 : 3 | ~150 ml/m ² |

Die verdünnte Grundierung gleichmäßig verteilt mit weichem Pinsel oder weicher Bürste auf den Untergrund auftragen. Vermeiden Sie Verlaufen oder Pfützenbildung. Nach vollständigem Trocknen kann die Fläche überstrichen, tapeziert, gespachtelt oder verklebt werden, oder der Estrich kann aufgetragen werden. Unverdünnt auch als Schutzanstrich für mineralische Untergründe und Dispersionsfarben im Innenräumen geeignet. Nicht unter +5°C Untergrund- und Raumtemperatur verarbeiten! Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen.

| | | |
|-------------------------|------------------|---------------------------|
| Technische Daten | Füllmaterial: | Styrol-Acrylat-Dispersion |
| | Dichte: | ca. 1,0 g/cm ³ |
| | Produktionsdatum | Siehe auf der Verpackung. |
| | Zolltarifnummer: | 32091000 |

Verpackung 1 Liter Flasche, 12 Flasche/Kiste, 40 Kisten/Palette
5 Liter Kanister, 96 St/Palette
10 Liter Kanister, 54 St/Palette

Lagerfähigkeit Bei kühler, frostfreier Lagerung ca. 2 Jahre.
Hersteller PUFAS Werk KG, D-34334 Hann.Münden, Deutschland
Händler Széria-Trans Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.
H-1116 Budapest, Adony u. 7., Tel.: +36-1-466-7758
H-5300 Karcag, Tilalmasi út 1., Tel.: +36-59-311-333