

CREANOT

Art. 562 / 8 / 1116

Magnet-Putz



Eigenschaften

CREANOT ist eine eisenhaltige, Verarbeitungsfertige und wasserverdünnbare Deckbeschichtung auf Acrylatharzbasis. Die Anziehungskraft für Magnete besteht darin, dass CREANOT Magnet-Putz feine nicht rostende Metall-Füllstoffe enthält, welche in einem speziellen Herstellungs- und Veredelungsprozess für diesen Einsatz behandelt wurden. Dadurch lassen sich dekorative magnetische Flächen erzielen.

Eine mit Magnetputz behandelte Wand sieht zwar wie eine gewöhnliche Wand aus, bietet jedoch einen unsichtbaren Vorteil: auf Ihr haften Magnete. Mit CREANOT Magnet-Putz wird die Wand in eine Spiel- oder Arbeitsfläche verwandelt.

Anwendungsgebiet

Als magnetischer Deckputz im gesamten Wohnungsbau für Innenwände auf Untergründe wie zum Beispiel Kalk-, Zement- oder Gipsputzen sowie auf Holzplatten, Gipskarton, usw.

CREANOT Magnet-Putz eignet sich für Objekte im gewerblichen und privaten Bereich sowie im Bildungs- und Gesundheitswesen.

Vorbereitung

Der Untergrund muss sauber, trocken und tragfähig sein. Unbehandelte, saugende oder sandende Untergründe vorerst mit Tiefengrund fixieren. Altanstriche müssen gereinigt (GEIGER SE-1 Anlanger) und auf Haftfestigkeit geprüft werden.

Verarbeitung

Verarbeitung nicht unter 8 °C.

CREANOT Magnet-Putz mit langsam drehendem Rührwerk gut aufrühren und danach mit rostfreier Stahltraufel auf Kornstärke aufziehen und glätten.

Die Wirkung des Magnetputzes hängt von der aufgebrauchten Materialmenge sowie von der Grösse und Stärke der Magneten ab. Handelsübliche Billigmagnete zeigen eine schlechtere Haftung. Verlangen Sie die stark haftenden CREANOT Magnete im Durchmesser 23 oder 29 mm.

CREANOT Magnetputz kann nach ausreichender Trocknung (mindestens 48 Stunden) mit farbigen wässrigen Produkten wie DUROVIT, DUROMAT, DUROSAT, usw. oder auch mit lösungsmittelhaltigen Produkten (BRILAMAT, BRILASAT, usw.) überstrichen werden.

Verdünnung

Ein Verdünnen ist nicht notwendig. Bei Bedarf kann mit Wasser verdünnt werden.

Ausgiebigkeit

4–4,5 Kg pro m² und Auftrag.

Die Verbrauchsangaben sind Richtwerte und sind abhängig von der Rauheit des Untergrundes und der Verarbeitungstechnik.

Applikation

Stahltraufel

Reinigung

Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch mit warmem Wasser reinigen.

Lieferform

Gebinde zu 20 und 4 Kg.



SWISS QUALITY

| | |
|------------------------|--|
| Lagerfähigkeit | CREANOT ist im gut verschlossenen Originalgebinde mindestens 12 Monate lagerfähig. Kühl aber frostfrei lagern. |
| Viskosität | Hochviskos |
| Dichte | $2,40 \pm 0,1 \text{ g/cm}^3$ |
| Körnung | 1,2 mm |
| Farbtöne | Hellgrau |
| Registrierung | CPID 000'000 |
| Klassifizierung | Angaben zu den chemischen Eigenschaften und Gefahren sowie Vorschriften betreffend Transport, Verarbeitung, Lagerung, Entsorgung usw. entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt. |
| Hinweis | Dieses Merkblatt gilt nur als Hinweis und unverbindliche Beratung. Die Verarbeitung muss den entsprechenden Verhältnissen angepasst werden. In Spezialfällen empfehlen wir, unseren technischen Dienst anzufragen. |