

ASH SILKOTECT

matt, feinkörnig, für strukturierte Anstriche, für Außen und Innen

Art des Werkstoffes: Hochwetterbeständig, quarzgefüllte, strukturierte Fassadenfarbe, unverseifbar, ausgezeichnet reinigungsfähig, hochdeckend.

Einsatzzweck: Für leicht strukturierte Anstriche auf mineralischen Untergründen, für außen und innen. Auch für Gasbeton geeignet.

Bindemittelbasis: Acryl - Mischpolymerisat

Pigmentierung: Titandioxid - Rutil sowie hochlicht - und wetterecht, bleifreie Buntpigmente

Farbtöne: Weiß

Abtönen: Mit Acrylcolor - Volltonfarben bzw. Basis - und Abtönfarben, bis max. 10%. Bei höheren Zugaben von Volltonfarben treten merkliche Veränderungen der Struktur ein.

Dichte: ca. 1,7 g/cm³

Verdünnung: Wasser

Packungsgröße: 25 kg Plastikgebinde

Trocknungseigenschaften: Überstreichbar und schlagregenfest nach 3 - 4 Stunden. Die angegebenen Trocknungseigenschaften beziehen sich auf eine Temperatur von 20°C und 55% relative Luftfeuchtigkeit und können bei anderen Witterungsbedingungen zum Teil stark abweichen.

Auftragsmenge: ca. 300 - 500 g/m² pro Anstrich

VERARBEITUNGSHINWEIS:

Untergrundvorbereitung:

Neue Putze der Mörtel-Gruppe II und III: (hochhydraulischer Kalk-, Kalkzement- und Zementmörtel): Mindestens 2 Wochen stehen lassen, Verschmutzungen entfernen, etwaige Nachputzstellen fluatieren und nachwaschen. Bei unterschiedlicher Saugfähigkeit mit Acryl Tiefgrund grundieren.

Altputze der Mörtel-Gruppe II und III: Auf Tragfähigkeit prüfen, sandende Putze sorgfältig abbürsten. Nachputzstellen fluatieren und nachwaschen. Bei leicht sandendem Untergrund oder unterschiedlicher Saugfähigkeit satte Grundierung mit Tiefgrund lösungsmittelhaltig. Bei stark sandendem Untergrund eventuell 2 x nass- in- nass.

Schwerbeton neu: Wenn nötig, reinigen, eventuell vorhandene Schalöl-, Fett- und Ölreste mit alkalischem Reiniger (bevorzugt durch Dampfstrahlen) reinigen. Grundierung mit Tiefgrund lösungsmittelhaltig.

Schwerbeton alt: Reinigen, eventuelle Fehlstellen ausspachteln. Grundieren mit Tiefengrund lösungsmittelhaltig.

Asbestzement - Platten: Reinigen, allseitig (inklusive Kanten) mit Tiefengrund lösungsmittelhaltig grundieren.

Alte, tragfähige Dispersionsfarbanstriche und -putze: Auf Haftfestigkeit prüfen (Gitterschnitt), eventuell lose Stellen mechanisch entfernen, reinigen. Leicht kreidende Anstriche mit Tiefengrund lösungsmittelhaltig grundieren.

Alte, tragfähige Öl- und Lackfarbanstriche: Auf Haftfestigkeit prüfen (Gitterschnitt), anrauen durch abschleifen oder abwaschen mit Salmiakwasser, mit Tiefengrund lösungsmittelhaltig grundieren.

Alte, nicht tragfähige Lacke, Dispersionsfarben oder Putze: Mit Fassadenabbeizer oder Fassadenabbeizer „Extra“ (biologisch abbaubar) abbeizen gründlich nachwaschen. Mit Tiefengrund LF grundieren.

Alter Untergrund mit Moos u. Pflanzenwuchs: Mit Sanierlösung behandeln, gründlich nachreinigen. mit Tiefengrund LF grundieren. Eventuell dem Anstrichmaterial Fungizid-Zusatz zusetzen.

Alte Kalk oder Mineralfarbanstriche: Mechanisch entfernen (Sandstrahl oder Drahtbürste), gründlich entstauben. Grundieren mit Tiefengrund lösemittelhaltig.

Gipsputz, Gipsplatte, Gipskartonplatten (nur innen): Eventuell vorhandene Sinterhaut und Spachtelgrate abschleifen. Wenn nötig entstauben. Grundieren mit Gipsgrund.

Leimfarbe: Restlos abwaschen oder entfernen, evt. mit Acryl Tiefengrund grundieren.

Anstrichaufbau: 1 mal Streichputz 10 - 15 % verdünnt, 1 mal Streichputz max. 5 % verdünnt

Auftragsart: Streichen, Rollen

Verarbeitungstemperatur: Objekt-, Werkstoff und Lufttemperatur dürfen nicht unter + 5 °C sein und auch nicht bei starken direkten Sonneneinstrahl, Regen oder starken Wind sowie bei Gefahr von Nachtfrost verarbeiten.

Reinigung des Werkzeuges: Sofort nach Gebrauch gründlich mit Wasser reinigen und nicht trocknen lassen.

Gefahrenkennzeichen:

Flammpunkt: keiner

Vbf: kein Gefahrgut

RID/ADR: kein Gefahrgut

Sonderabfall - Schlüsselnummer: 55 510

Lagerfähigkeit:

Im luftdichten gut verschlossenen Originalgebinde

kühl und trocken und frostfrei gelagert mind. 1 Jahr.

Diese Angaben entsprechen dem heutigen Stand unserer Kenntnisse und sollen über unsere Produkte u. deren Anwendungsmöglichkeiten informieren. Sie haben somit nicht die Bedeu-

tung, bestimmte Eigenschaften der Produkte oder deren Eignung für einen konkreten Einsatzzweck zuzusichern. Gewerbliche Schutzrechte sind zu berücksichtigen. Eine einwandfreie Qualität gewähren wir im Rahmen unserer Allgemeinen Verkaufsbedingungen.