



einza Superior RS 1

Siliconharz-Wandfarbe, hochdeckend, stumpfmatt, exzellenter Verlauf

Für hochwertige Anstriche auf Wand- und Deckenflächen aller Art im Innenbereich mit langer Offenzeit;
auch für Flächen mit äußerst ungünstigen Lichtverhältnissen (Streiflicht).

Weist besonders schnelle und leichte Verarbeitungseigenschaften auf, ergibt mineralmatte
und scheuerbeständige Oberflächen und ist optimal ausbesserungsfähig.

Klassifizierung nach EN 13 300:

Nassabriebbeständigkeit: Klasse 2, Trockendeckvermögen: Klasse 1 bei 8 m²/l, Glanzgrad: stumpfmatt

INNEN

einza
Wir bringen Farbe

einZA Superior RS 1

Siliconharz-Wandfarbe, hochdeckend, stumpfmatt, exzellenter Verlauf

Auszug aus dem Technischen Merkblatt:

Werkstoffart Siliconharz-Wandfarbe, hochdeckend, stumpfmatt mit exzellentem Verlauf

Klassifizierung nach EN 13 300 Nassabriebbeständigkeit: Klasse 2, Trockendeckvermögen: Klasse 1 bei 8 m²/l
Glanzgrad: stumpfmatt

Verwendungszweck Für hochwertige Anstriche auf Wand- und Deckenflächen aller Art im Innenbereich mit langer Offenzeit; auch auf Flächen mit äußerst ungünstigen Lichtverhältnissen (Streiflicht) ist ein ansatzfreies Arbeiten möglich.

Farbton weiß

Eigenschaften einZA Superior RS 1 gehört zu der neuen Generation von Innenwandfarben, die besonders schnelle und leichte Verarbeitungseigenschaften aufweist, mineralmatte und scheuerbeständige Oberflächen ergibt, optimal ausbesserungsfähig ist und eine hohe Wasserdampfdurchlässigkeit (sd-Wert < 0,1) besitzt. Das Produkt ist tropfgehemmt und nahezu ohne Rollspritzer zu verarbeiten. Airless-spritzbar. Formaldehyd- und lösemittelfrei.

Verbrauch 120 - 140 ml/m² für einen Anstrich je nach Untergrund.

Untergründe Geeignet auf allen festen, sauberen und trockenen Innenputzen, Beton, Porenbeton, Mauerwerk, Wandbauplatten, Rauhfasertapeten.

Untergrundvorbereitung Die Untergründe sind nach den für Anstriche mit Dispersionsfarben bekannten Regeln für den Anstrich vorzubereiten. Insbesondere sind stark saugfähige sowie oberflächlich lose Untergründe durch Grundierung vorzubehandeln. Altanstriche müssen auf ihre Tragfähigkeit geprüft werden. Fest haftende, intakte Dispersionsfarbenanstriche können nach Reinigung überstichen werden. Leimfarbenanstriche und mangelhaft gebundene sogenannte Mischbinderanstriche sind zu entfernen. Die Auswahl des jeweils geeignetsten Grundiermittels richtet sich nach den Erfordernissen des Untergrunds. Bitte beachten Sie die Technischen Merkblätter für einZA Grundierungen.

Anstrichaufbau Auf neuen und alten Untergründen reicht im allgemeinen ein satter Anstrich, unverdünnt oder bis 5 % mit Wasser verdünnt. Auf rauen, sehr ungleichmäßigen Flächen: Ein Zwischenanstrich bis 5 % mit Wasser verdünnt, ein Schlussanstrich unverdünnt.

Bitte beachten Sie das Technische Merkblatt.

Alle Technischen Merkblätter, Sicherheitsdatenblätter und Prüfzeugnisse finden Sie unter: www.einZA.com.

[®]**einZA**
Wir bringen Farbe