



Stark in Preis und Leistung StoColor Select Perfect – höchste Ergiebigkeit und Deckkraft zum günstigen Preis.

Zeit ist Geld. Ob Renovierung oder Neuanstrich, die Verarbeitungsgeschwindigkeit spielt bei der Wahl der richtigen Innenraumdispersionsfarbe eine große Rolle. Wenn das hochdeckende, emissionsarme und besonders ergiebige Weiß auch noch mit einem günstigen Preis überzeugt, fällt die Entscheidung leicht: StoColor Select Perfect deckt die Wand genauso perfekt wie die Kosten.

Hochdeckend und optimal in der Verarbeitung Die schnelle und günstige Innendispersion – ein Anstrich genügt



Der Sto-FineCoat Roller und StoColor Select Perfect - das Team für perfekte Ergebnisse.

Die optimalen Verarbeitungseigenschaften, die große Ergiebigkeit und der überzeugende Weißgrad von StoColor Select Perfect werden nur von einem Merkmal noch übertroffen: dem günstigen Preis.

In der Kategorie Deckvermögen der ÖNORM EN 13 300 rangiert die preisgünstige Innendispersionsfarbe StoColor Select Perfect auf Platz 1. Selbst beim Überstreichen großer Kontraste genügt ein einziger Anstrich. Das macht die Arbeit mit StoColor Select Perfect besonders schnell, effektiv und kostensparend. Die TÜV-geprüfte, stumpfmatte Dispersionsfarbe trocknet gleichmäßig auf – Risse und Flecken haben keine Chance. StoColor Select Perfect sorgt darüber hinaus für ein angenehmes Raumklima, denn es werden keine bedenklichen Substanzen wie Weichmacher oder Lösemittel an die Umgebung abgegeben.

Der perfekte Partner: Sto-Finecoat Roller

Die hochwertige, ungepolsterte Walze ist fusselfrei aus Spezialgarn gefertigt und mit einer Florhöhe von 18 mm ideal für glatte Untergründe im Innenbereich. Mit der Walze lassen sich alle gängigen Anstrichstoffe, Tiefgründe und Imprägnierungen mühelos verarbeiten – besonders bei glatten bis leicht strukturierten Untergründen. Der Sto-Finecoat Roller garantiert ein feines Strukturbild, hohes Deckvermögen, große Flächenleistung und reduzierte Streifenbildung.



Technische Daten StoColor Select Perfect

Kriterium	Produkteigenschaften		
	Norm/ Prüfvorschrift	Wert/ Einheit	Hinweise
Dichte	EN ISO 2811	1,4 - 1,5 g/cm ³	
Ergiebigkeit	EN 13300	7 m ² /l	
Glanz	EN 13300	4,0 RE bei 85°	Stumpfmatt
Nassabrieb- beständigkeit	EN 13300	Klasse 2	
Deckvermögen	EN 13300	Klasse 1	
Maximale Korngröße	EN 13300	Fein	

Die perfekte Lösung

- sehr gute Ausbesserungseigenschaft
- sehr hoher Deckungs- und Weißgrad
- fremdüberwachte Qualität („TÜV Süd“-Siegel)
- emissionsarm, frei von Lösemitteln und Weichmachern
- frei von foggingaktiven Substanzen
- beständig gegenüber Flächendesinfektionsmitteln
- spritzarme Verarbeitung
- ausgezeichneter Verlauf
- lange Offenzeit für streifenfreies Streichen
- ansatzfreie Verarbeitung – auch auf großen Flächen

Sto Ges.m.b.H.
Richtstraße 47
9500 Villach

Telefon +43 4242 33133
Telefax +43 4242 34347
info.at@sto.com
www.sto.at

Die konkreten technischen Vorgaben und Angaben zu den Produkten in den Technischen Merkblättern und Zulassungen sind zwingend zu beachten.