



LACK, WIE DU IHN LIEBST. NUR BESSER.



Schnell und sicher:
Verarbeitungseigen-
schaften wie ein
lösemittelhaltiger Lack.



Wasserverdünnbare
Rezeptur für angenehmes
Lackieren.



Sicheres Oberflächen-
ergebnis durch hohes
Standvermögen und
Blockfestigkeit.

THE POWER OF SURFACE.



WASSERVERDÜNNBARER LACK MIT DER VERARBEITUNGSQUALITÄT EINES LÖSEMITTELHALTIGEN PRODUKTES.



Endlich müssen Sie sich nicht mehr zwischen perfekter Verarbeitung und wasserverdünnbarer Rezeptur entscheiden, denn Capacryl TriMaXX Venti vereint das Beste aus beiden Welten: den hohen Festkörperanteil eines lösemittelhaltigen Lackes für maximale Deckkraft und die gesundheitlich angenehme Verarbeitung eines wasserbasierten Produktes, das zudem durch kurze Trocknungszeiten das schnelle Überlackieren ermöglicht. So werden Sie Ihren eigenen Ansprüchen und denen Ihrer Auftraggeber zugleich gerecht.

WEITERE VORTEILE

- Universelles Ein-Topf-System für Grund- und Schlusslackierung
- Langanhaltend schöne Oberflächen durch hohe Farbtonstabilität und Kreidungsresistenz
- Individuelle Oberflächengestaltung durch hohe Tönvielfalt
- Ventilierende Oberflächen durch Wasserdampfdurchlässigkeit nach außen

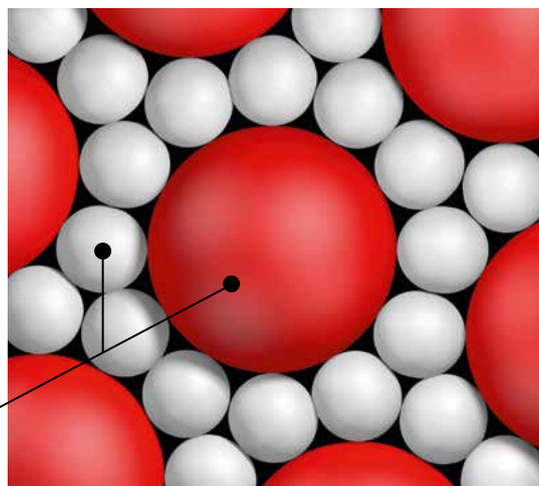
PRODUKTINFORMATIONEN

Deckkraft	Standvermögen	Lackiersicherheit	Farbtonbeständigkeit	Tönbar	Glanzgrad	Airless-Anwendung	Verbrauch	Gebindegrößen
sehr gut	sehr gut	sehr gut	sehr gut (Bindemittel Klasse A)	ja	seidenmatt	ja	120–140 ml/m ²	750 ml, 2,5 l

INNOVATIVE BINDEMITELTECHNOLOGIE FÜR EINE NIE DAGEWESENE LACKIEREFFIZIENZ.

Das wasserverdünnbare Ein-Topf-System brilliert mit den positiven Eigenschaften von lösemittelhaltigen Lacken: Durch die neuartige Bindemitteltechnologie weist der Lack einen 15% höheren Festkörperanteil auf, als bei herkömmlichen Dispersionslacken üblich. Hieraus ergibt sich eine höhere Füllkraft sowie eine nie dagewesene Verarbeitung.

Bimodale Bindemitteltechnologie



CAP-230/40

Produktübersicht
für den Fachhandwerker

Weitere Informationen zu
[Capacryl TriMaXX Venti](#)

