

Q8 da Vinci 8

Betonformolie med enestående overfladefinish

Beskrivelse

Q8 da Vinci 8 er en overlegen betonformolie med korrosionsbeskyttende additiver til støbeforme af stål. Den er uden opløsningsmidler og er let at påføre. Olien danner en barriere mellem betonen og formen og indeholder additiver for at sikre en let afformning. Produktet giver en usædvanligt glat betonoverflade og en ren, plet- og støvfri støbeform.

Anvendelser

Q8 da Vinci 8 anvendes som betonformolie ved støbning af betonfundamentpæle, samt til støbning på stedet (in situ) af bygningselementer, såsom gulve, trapper og altaner, hvor der kan forekomme opvarmede lodrette forme. Produktet anvendes i stål- eller krydsfinerforme.

Fordele

- Fører til en forbedret holdbarhed af det færdige produkts kvalitet
- Enestående kvalitet af overfladen
- Yderst effektiv afformning
- Lys farve
- Enestående rustbeskyttelse
- Forstærket med særlige additiver
- Forhindrer fastklæbning
- Yderst praktisk at anvende

Brugerinstruktioner

Anbefalet påføringsmængde er ca. 0,02 liter/m² (50 m²/l) støbeoverflade. Overdosering kan medføre støbehuller i betonoverfladen.

Vær opmærksom på at produktet kan påvirke visse gummikvaliteter som ikke er tilstrækkeligt olieresistente.

Egenskaber

	Metode	Enhed	Typiske værdier
Udseende	Visual	-	Bright and Clear
Densitet, 20 °C	D 4052	g/ml	0,84
Kinematisk viskositet, 40 °C	D 445	mm ² /s	8.0
Flydepunkt	D 97	°C	-15
Flammepunkt, COC	D 92	°C	140
Rust Test, Proc. A og B, 24 t	D 665	-	pass

The figures above are not a specification. They are typical figures obtained within production tolerances.

Bemærkninger

Q8 da Vinci 8 er let at påføre ensartet med sprøjtning (lavt tryk) eller pensel/børste. Påføring i et jævnt og tyndt lag giver den bedste overfladefinish og holder formolieforbruget nede. Et ekstra lag kan være nødvendigt, når det bruges på nyt eller ubehandlet træ. Til brug i kolde temperaturer anbefales Q8 da Vinci P-serien.