

PIERI® CIRE C-32

Släppvax för betong utan efterbehandling

Beskrivning

PIERI CIRE C-32 är ett flytande vax som ger ett lätt släpp och utmärkt ytfinish för grå eller vita betongelement som är avsedda att förbli obehandlade och vara en viktig del av byggnadens arkitektur. Efter att lösningsmedlet avdunstat lämnar produkten en tunn vaxfilm på gjutformens yta vilket möjliggör en perfekt gjutning och en lyckad delning mellan form och betong vid avformningen.

PIERI CIRE C-32 är ett allround-vax.

Applikationsområden

Produkten rekommenderas när en jämn, homogen och porfri yta eftersträvas. Den kan appliceras på olika typer av formar: metall, lackerat eller obehandlat trä, polyester eller polystyren.

Instruktioner för användning

Produkten sprayas på en ren form med en yttäckning om cirka 30 m²/liter. En torktid om 15–20 minuter erfordras innan betongen kan fyllas i.

Rekommenderat PIERI munstycke: X 10 eller standard.

PIERI CIRE C-32 påverkar inte vidhäftning för gipsbeläggningar, grovputs eller färger. CEBTP Testrapport nr 92DPO 280 (A).

Yttäckning

Yttäckningen är 30 m²/liter.

Miljö och säkerhet

Produkten är hälso och riskklassad.

Se produktens säkerhetsdatablad för uppdaterad information kring hantering, säkerhetsföreskrifter mm.

Produktfördelar

- Lätt formsläpp
- Utmärkt finish på grå och vit betong
- Behöver inte efterbehandlas
- Snabbtorkande

Egenskapsvärden

	Egenskap	Värde	Metod ISO
Deklarerade	Utseende	Ljusgul lösning	Okulärt
	Densitet 20°C	0,81 kg/cm ³ ±0,02	758
	Viskositet 20°C	8–12 cSt	Cup 2431 3
	Viskositet 40°C	7–9 cSt	Cup 2431 3
Typiska	Torrhalt	100 %	
	Flampunkt	52°C	Setflash
	Fryspunkt	<-25°C	

Transport / ADR

PIERI CIRE C-32 är klass 3.

Förpackning och lagring

Drunk - 25 L / Fat - 220 L / Palltank - 1000 L

Lagringstid - 5 år (oöppnad).

Förvaras skyddad från öppen flamma. Produkten påverkas inte av frost.

Teknisk Service

GCP Teknisk Service står gärna till tjänst för att hjälpa er att använda våra produkter på bästa sätt.

gcpat.com | Växel: 042-16 78 00

Avsikten med denna information är att den ska vara till användarens nytta. Informationen baseras på värden och kunskaper som vi bedömt som tillförlitliga och exakta. Informationen är emellertid avsedd som vägledning samt för bedömning och validering av användaren. Vi ger ingen garanti att de resultat som anges i dokumentet kan återskapas av användaren. Fraser, rekommendationer och förslag ska läsas samband med de försäljningsvillkor som gäller samtliga av oss levererade produkter och tjänster. Rekommendationer och förslag får inte tillämpas av användaren om förfarandet skulle medföra intrång i patent, mönsterskydd eller annan immateriell rättighet tillhörande tredje part.

PIERI är ett varumärke som kan vara registrerat av GCP Applied Technologies Inc. i USA och/eller andra länder. Detta gäller vid publiceringstillfället och återspeglar inte nödvändigtvis det aktuella läget för varumärkesrättigheten vid lästillefället.

© Copyright 2016 GCP Applied Technologies Inc. Alla rättigheter förbehållna.

GCP Applied Technologies Inc., 62 Whittemore Avenue, Cambridge, MA 02140 USA.

Berga Allé 1 D, 254 52 HELSINGBORG, Sweden.

GCP0082_PIERI-CIRE-C-32_SE_0118 al



gcp applied technologies