

PIERI® CLAROL 650 SYNTEETTINEN MUOTINIRROTUSAINE



- Vahvistettu korroosionestoaineilla
- Erittäin korkea tärinän/hankauskestävyys
- Käyttövalmis

KUVAUS

Erikoistuote muottien irrotusta koskeviin ongelmiin betonielementtiteollisuudessa tai työmailla raskaissa olosuhteissa.

KÄYTTÖKOhteET

Betonielementit tai muotit: puu, teräs, synteettinen (ei polyuretaani).

Käyttöalueet:

- Betonielementtien hidastin
- Rakentaminen/rakennustyöt
- Esteettinen betoni

NIMIKKEET

Tuotekoodi	Nimi	Pituus	Leveys	Korkeus	Paino	Lavalla	GTIN
1027745	VV Pieri Clarol 650 Muotininrotusaine	1200 mm	1200 mm	1000 mm	1000 kg	1	3701019714465

TUOTEKUVAUS

Menekki	Riittoisuus n. 60-80 m ² /l
Leimahduspiste	+89 °C (suljettu kuppimenetelmä °C, paineessa 101,3 kPa)
Tiheys	0,87 ± 0,02 (+20 °C)
Viskositeetti	20,7 ± 2,0 cSt (+20 °C)
Värisävy	Vaalean-tummankeltainen neste. Tuotteen väri vaihtelee luontaisesti, eikä se vaikuta tuotteen laatuun tai suorituskykyyn.
Varastointiolosuhteet	Tuote säilyttää ominaisuutensa myös jäätyneenä. Sulamisen jälkeen tuote on ravistettava perusteellisesti täysin tasaisen tuotteen saamiseksi. Säilyvyys 24 kuukautta valmistuspäivästä edellyttäen, että tuote säilytetään avaamattomassa pakkauksessa.
Pakkaus	220 litran tynnyri 1000 litran säiliö
GTIN-koodit	3701019714465 (1000 l)

TYÖOHJEET

- Levitä ruiskulla, ilman pyyhkimistä.
- Levitä tasaisesti koko pinnalle, älä käytä liikaa.
- Riittoisuus noin 60-80 m²/l

Suosittelava varustus:

- Suutintyyppi: TPU 73-0116
- Ruiskutusetaisyys: x10 (Ø=1.5mm)
- Paine: 3-4 bar

KÄYTTÖTURVALLISUUS

Lisätietoja ja neuvoja tuotteidemme käsittelystä, varastoinnista ja hävittämisestä on uusimmassa käyttöturvallisuustiedotteessa.