

Pieri® DRC 1000 Pintahidastin



- Käyttövalmis
- Loistavat tartuntaominaisuudet kaikenlaisissa elementeissä

KUVAUS

Tuotetta käytetään betonielementeille esteettisen, happo-/kevyen hiekkapuhalletun pesubetonipinnan valmistamiseen. Pintahidastin kuivuu muodostaen vesitiiviin pinnan, joka reagoi sementin emäksisyyteen. Sen loistavat tartuntaominaisuudet takaavat halutun suorituskyvyn kaikenlaisissa elementeissä (pystysuorat, vaaka- tai kaltevat pinnat).

KÄYTTÖKOHEET

- Esteettiset betoniset julkisivuelementit
- Teollisten rakennusten betoniseinät
- Meluaidat, ääniesteet
- Katukalusteet
- Betonielementit

HUOMIOI ENNEN KÄYTTÖÄ

Tuote on syttyvä. Polttomoottorikäyttöistä ruiskua ei saa käyttää.

Menekki	Riittäisyys 12-15 m ² /litra riippuen tuotteen laadusta ja käyttökohteesta.
Leimahduspiste	+25 °C (suljettu kuppimenetelmä °C, paineella 101,3kPa)
Koostumus	Syttyvä nestemäinen tuote
Tiheys	1,04 ± 0,02
Värisävy	Mintunvihreä
Varastointiolosuhteet	Tuote säilyttää ominaisuutensa myös jäätyneenä. Sulamisen jälkeen tuote on sekoitettava perusteellisesti täysin tasaisen tuotteen saamiseksi. Säilyvyys 18 kuukautta valmistuspäivästä edellyttäen, että tuote säilytetään avaamattomassa pakkauksessa.
Pakkaus	20 litran peltiastia.
GTIN-koodit	3701019701694 (20 l)

TYÖOHJEET

Sekoita tuote perusteellisesti mekaanisin keinoin ennen jokaista käyttöä: kevyen saostumisen mahdollisuus.

Pieri® DRC 1000 levitetään tasaisesti puhtaalle muottipinnalle mielellään paineettomalla ruiskulla tai alhaisen paineen HVLP:llä (2-4 bar). Tuote voidaan levittää telalla, joka voi kuitenkin aiheuttaa epätasaisuuksia, jotka näkyvät lopullisessa betonissa. Normaali levitysmäärä on noin 12-15 m²/litra. Tuotteen kuivumisaika riippuu ilman lämpötilasta ja kosteudesta (noin 30 minuuttia +20 °C lämpötilassa suljetulla alueella, kuten betonielementtitehtaalla).

Saavutettavaan pesusyvyyteen vaikuttavat seuraavat parametrit: seoksen laatu, hiekan tyyppi, annostus ja sementin tyyppi. Helposti toistettavan happo-/hiekkapuhalluspinnan saamiseksi Pieri® DRC 1000 -tuotetta tulee käyttää mieluummin itsestään tiivistyvän betoniseoksen kanssa.

KÄYTTÖTURVALLISUUS

Lisätietoa ja neuvoja tuotteidemme käsittelystä, säilytyksestä ja hävittämisestä on saatavilla viimeisimmästä käyttöturvallisuustiedotteesta.

VASTUUVAPAUSLAUSEKE

Tuotteen käyttöön liittyvät rajoitukset: katso tarkemmat tiedot Chryson suunnittelu- ja työohjeista sekä toimitusehdoista.

NIMIKKEET

Tuotekoodi	GTIN	Nimi	Pituus	Leveys	Korkeus	Paino	MY/ UoP2	/UoP3
1027738	3701019701694	VV Pieri DRC 1000 Pintahidastin 20L	340 mm	340 mm	340 mm	20 kg	26	