

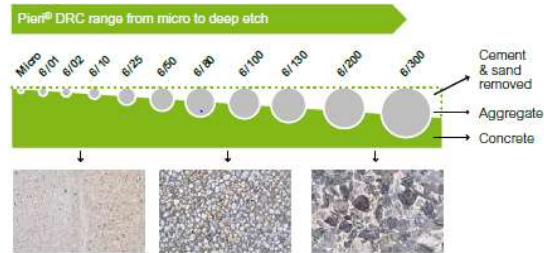
## Pieri®DRC 6 pinnaaeglusti



### Tooteinfo

Pieri® DRC 6 on vormi pinnale kantav betooni pinnaaeglusti pesubetooni tootmiseks. Pieri® DRC 6 on kasutamiskvaliteetne, lahustit sisaldav toode, mis sobib nii vertikaalsetele kui horisontaalsetele pindadele. Pinnaaeglusti on saadaval erinevate pesusügavuste jaoks, igal tüübil e. numbril on oma tunnusvärv. Alloleva tabeli pesusügavused on indikatiivsed. Tegelik pesusügavus sõltub betooni retseptist- tsemendi tüübist ja kogusest, täiteaine granulomeetriast, betoonilisandist jne. Soovitav teha eelkatsetused vähemalt 1x1m suurusel pinnal.

Pieri® DRC	Värvus	Pesusügavus
EXP 19-2756*	piparmündiroheline	1 – 3 mm
6/01	sinine	1 – 4 mm
6/02	pruun	2 – 4 mm
6/10	roheline	3 – 6 mm
6/25	kollane	4 – 6 mm
6/50	punane	6 – 8 mm
6/80	türkiis	8 – 10 mm
6/130	valge	12 – 15 mm



\*- al. 2020 a. uus toode Micro asemel

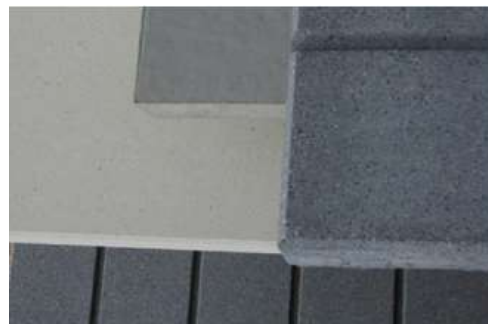
Ideaalne pesusügavus : 1/3 kivist paljastub, 2/3 jääb betooni sisse. Sel juhul on pesubetoonipind vastupidav jäätmis/sulamistsüklitele ja muudele mõjudele.

### Kasutusala

Arhitektuurne betoon. Fassaadielemendid, müraseinad, tänavamööbel jne

### Tehnilised andmed

Kirjeldus	Spetsiifilise lõhnaga vedelik
Tihedus	1 - 1,1 kg/m <sup>3</sup> olenevalt tüübist
Viskoossus	110 ± 10 cSt 20°C
Leekpunkt	+ 23°C kergestisüttiv vedelik
Kulu	8-12 m <sup>2</sup> /l
Kuivamisaaeg	5-30 min sõltuvalt tingimustest



### Kasutusjuhised

Segada hoolikalt enne kasutamist ja kasutamise ajal. Vorm peab olema puhas ja kuiv. Sobib kõikidele vormimaterjalide puhul – saematerjal, vineer, plastik (PVC, polüester), teras jne. Toode kanda vormi pinnale pintsliga, rulliga või õhuvaba madalsurvepitsiga (2-5 bar).

#### **Pieri® DRC EXP 19-2756 ja Pieri® DRC 6/01 puhul on soovitatav kasutada survepitsi (2 – 3 bar)**

Rulli kasutamisel kanda vormile kaks üksteise suhtes risti asetsevat kihti, et aine jaotuks ühtlaselt. Mida väiksema tüübi- numbriga pinnaaeglustit kasutada, seda olulisem on ühtlane kiht.

Betoonivalu teostada võimalikult madalalt ja lühikese aja jooksul vältides kuivanud Pieri® DRC 6 kihi vigastamist. Vibreerida lühiajaliselt, 10-20 sekundit. Aeglusti reaktsioon algab 30min pärast betooniga kokkupuutumist.

Kui element on saavutanud vajaliku tugevuse ja vormist eemaldatud, pesta aeglustiga reageerinud kiht survepesuriga või veejoga ja harjaga maha. Vorm tuleb puhastada kuivmeetodil -spaatliga või kraabitsaga ja koguda Pieri® DRC 6 jäägid pühkides või tolmuimejaga. Vajadusel kasutada vormi kaitseks ainet Pieri®DRC Primer.

Betooni retsepti soovitusete ja muu lisainfo suhtes võtke ühendust Semtu AS-ga.

### Pakend ja ladustamine

20l plekkämber

Kuivas jahedas keskkonnas, kaitstuna jäätmise eest. Kinnises taaras säilivusaeg 18 kuud.

### Ohutusnõuded ja transport

Pieri® DRC 6 sari on kergestisüttiv vedelik, suitsetamine ja tule kasutamine toote läheduses keelatud. Toode sisaldab lahustit, jälgida tööruumi tuulutamist ja kasutada kaitsemaski.

Transport – ohtlik veos, UN 1263, klass 3, pakendirühm III

Vt. Ohutuskaart

### Tootja

Grace Produits de Construction SAS, Prantsusmaa

Mai 2020