

# PRECO HYDROTARD

## Pintahidastin

**Preco Hydrotard** on käyttövalmis muottipinnalle tai valun yläpinnalle levitettävä vesipohjainen pintahidastin. Sitä voidaan käyttää vaakapinnoille sekä elementtituotannossa että paikallavalussa. Se soveltuu käytettäväksi teräs-, lasikuitu- ja puumuottien kanssa ja se kestää korkeita lämpötiloja. **Preco Hydrotard** ei tarvitse irrotusainetta ja yksi levityskerros riittää.

### Preco Hydrotardia on saatavana kahta laatua

Väri	Pesusyvyyks
Lila	1 - 2 mm
Vihreä	2 - 4 mm

Pesusyvyyks on riippuvainen mm. reseptistä, kiviaineksesta, kovettumisolosuhteista jne., minkä vuoksi huolelliset ennakkokokeet ovat välttämättömiä.

### Edut

- vesipohjainen
- käyttövalmis -helppo levittää
- kestää höyrykäsittelyä ja korkeita lämpötiloja
- ei tarvita irrotusainetta

### Tekniset tiedot

Olomuoto	Neste, lila tai vihreä
Tiheys	1.37 - 1.45 g/cm <sup>3</sup>
Käyttölämpötila	>5 °C
Käyttömäärä	3 - 6 m <sup>2</sup> /kg
Varastointi	min. 12 kk 5 - 30 °C:ssa

### Käyttöohje

Muottipinnan tulee olla huokoseton, kuiva ja puhdas. **Preco Hydrotard** sekoitetaan huolellisesti ennen käyttöä, mieluiten porakonevispilällä. Se levitetään ohuena tasaisena kerroksena harjalla, telalla tai ruiskulla. Riittoisuus 3 - 6 m<sup>2</sup>/kg.

Muottipinnalle levitettynä Preco Hydrotardin tulee antaa kuivua täysin (n. 15 - 20 min olosuhteista riippuen) ennen betonin valua. Käsitelty pinta on suojattava sateelta ja kosteudelta valuun saakka.

Betonipinnalle Preco Hydrotard ruiskutetaan välittömästi valun jälkeen, kun betonipinta on vielä märkä. Pesusyvyyks pienenee pinnan kuivumisen myötä. Pintahidastimen väriaine helpottaa levityksen seuraamista. Viereiset pinnat, joita ei haluta käsitellä, on suojattava. Laitteet ja työkalut puhdistetaan välittömästi vedellä.

Betonivalu on tehtävä tasaisesti ja keskeytettävä. Liiallista tärytystä on vältettävä, eikä muotia saa liikutella tärytyksen jälkeen. Muotista purkamisen jälkeen pinta harjataan, pestään tai hiekkapuhalletaan kevyesti.

### Pakkaus ja varastointi

20 kg astia. Kestää varastointia avaamattomassa alkuperäispakkauksessa 5 - 30 °C:ssa vähintään 12 kk. Jäätynyt tuote voidaan käyttää sulattamisen ja huolellisen sekoituksen jälkeen.

### Käyttöturvallisuus

Ei luokiteltu tuote. Lisätiedot käyttöturvallisuustiedotteessa.