

## Techninis aprašymas Art. Nr. 1128

# BTM Bio Wachs

Biologiškai lengvai išgaunamas, lengvai skaidomas vaško tirpalas,  
Produkto kodas: BTM 10.

### Naudojimo sritys

Skirtas betono darbams, ypač naudojamas tiltų statyboje, betono gaminiams, čerpėms ir surenkamosioms konstrukcijoms. Remmers BTM Bio Wachs pritaikytas nesugeriantiems paviršiams, pvz. aliuminiui, plienui ir plastikui dengtoms plokštėms (GFK-Schalung). Naudojama srityse, kur reikia apsaugos nuo vandens.

### Produkto savybės

Remmers BTM Bio Wachs perdirbimui paruoštas, purškimo būdu naudojamas vaškas, kuris atitinka "Betono pastolių ir profilių skiriamųjų priemonių" Vokietijos betono sąjungos reikalavimus. Jis pasižymi inertiškumu, nesuardo betono, neleidžia iš plieno išsiskirti rūdims.

Kaip jau žinoma, vaškas padaro paviršių slidų ir sumažina trintį. BTM Bio Wachs atsparus vandeniui, o išdžiūvus vaško plėvelei, atsparumas karščiui padidėja iki 100 °C.

### Perdirbimas

Vaşkas naudojamas purškimo būdu arba tepamas teptuku plonu sluoksniu ant sauso, neaprudijusio pagrindo. Purškiant perteklių nuimti kempine arba gumine mentele. Purškimui ypač tinkami naudoti platūs purkštukai, pvz., plokšti

### Duomenys apie produktą

Tankis pagal DIN 51757:	0,880 g/cm <sup>3</sup>
Dinamiškas klampumas: Pliūpsnio temperatūra	apie 13,0 mPa*s
Pagal DIN EN 57:	apie 180 °C

purkštukai nr. 111 ir atsparūs alyvai prietaisai. Jeigu dažoma teptuku, jis turi būti trumpo plauko.

### Nurodymai

Po ilgesnio sandėliavimo Remmers BTM Bio Wachs trumpai pamaišyti ir pradėtą indą gerai uždaryti. BTM Bio Wachs yra atsparus šalčiui, tačiau žemesnėje temperatūroje gali pasidaryti klampesnis. Klampesnį produktą nešildyti atvira liepsna, bet pasitatyti į šiltą vandenį arba reguliuoti temperatūrą.

### Darbo priemonės, valymas

Purškiamieji prietaisai ir teptukai. Plauti skiedikliu V100, kol neapdžiūvo – vandeniui.

### Tiekimo forma, išėiga, sandėliavimas

#### Tiekimo forma:

Plastikinis kanistras: 10l ir 30l.  
Plastikinės statinės: 220l

#### Išėiga:

Priklausomai nuo dengimo būdo ir pagrindo apie 1 l / 30-40m<sup>2</sup>.

#### Sandėliavimas:

Laikyti uždaruose originaliuose induose, vėsioje vietoje mažiausiai 2 metus.

### Saugumas, ekologija, utilizavimas

Išsamesnę informaciją apie saugumą transportuojant, sandėliuojant ir utilizavimą bei ekologiją skaityti saugos duomenų lapuose.

Ši informacija pateikta remiantis gamintojo sukauptais naujausiais išradimais ir pritaikymo technika. Kadangi medžiaga naudojama mums nedalyvaujant, techninio aprašymo turinys nėra gamintojo garantija.

Duomenys, neįeinantys į techninį aprašymą, reikalauja raštinio patvirtinimo iš gamyklos gamintojos.

Mūsų bendros tiekimo sąlygos bet kuriuo atveju galioja.

