

Body 290®

ULTRA LIGHT MULTIFILLER

V.O.C. COMPLIANT



- **TASAISESTI LEVITTYVÄ**
- **HELPPO HIOTTAVA:**
 - KUIVANA P 120 - P 400**
 - MÄRKÄNÄ P 180 - P 800**
- **EI JÄTÄ HUOKOISTA PINTAA**
- **ERITTÄIN HYVÄ TARTTUVUUS JA ELASTISUUS KAIKILLA PINNOILLE**

2K - Polyester System



HB BODY S.A. 570 22 SINDOS IND. AREA - THESSALONIKI - GREECE
Tel.: +30 2310 790 000 Fax: +30 2310 790 010 <http://www.hbbody.com> • e-mail: exsales@hbbody.com

Body 290®

ULTRA LIGHT MULTIFILLER

V.O.C. COMPLIANT



Pinnat

Soveltuvuus: Paljas metalli - Teräs
Galvanoidut pinnat
Alumiini – RST
Puu- ja polyesteripinnat

Esikäsittely: Rasvanpoisto



Ennen käsittelyä pyyhi pinnat Antisil 770-puhdistusaineella.
Pinnat tulee ilmakeivata, ei saa pyyhkiä kuivaksi



Asennus

Sekoitusuhde: 2 - 3% tilavuudesta BODY kovettajalla (1)





Työskentelyaika: 4min @ 23°C

Sekoitusta ei tarvita käyttämättömällä pakkelilla. – Kaavi tasaisesti päältä lastalla.


Asennusmenetelmä:	 Levitys lastalla
 Ohennus (tinneri) @ 23°C materiaalin lämpötilassa	0%
Reagointilämpötila(2)	Min. 5°C
Lämpötilankestävyys (3)	80 - 100°C

Kuivuminen

Ilmassa:  @ 23°C 20 - 30 min

IR-kuivuminen:   5-8min

Lisätietoa

Kuivahionta (4):  bodyfiller syviin asennuksiin:
P120 - P400

Vesihionta:  P180 - P800

Päällystys:

1. P980 1K FINE FILLER
2. BODYFILLER LIGHT (#265)
3. HB BODYPRO P334, P335
4. BODYFILL 360
5. BODY 961 ETCH FILLING PRIMER*

* "Märkää märeille" levitystä ei suositella fillerin päälle ellei ensin levitetä P 980 1K Fine Filler huokoisuuden estämiseksi.

Huomioita

1. Ylikovettumista on vältettävä, saattaa aiheuttaa pohjan tummumista tai vaalenemista. **2.** Vältettävä käyttämistä alle 5°C lämpötilassa jotta kovettuminen on mahdollisimman tehokasta. **3.** Jos lämpötila on yli 80 - 100°C vähennä kovetteen määrää 50%:lla. **4.** Kuivahiontaa suositellaan. Jos vettä käytetään, on pinnan annettava kuivua täysin ennen uuden kerroksen levittämistä. **5.** BODY 290 ei voida käyttää PVB:n tai TRA-primereiden päällä

Data

Viskositeetti: Tiksotrooppinen tahna
Leimahduspiste: Yli 31°C
Tuotekoko: 1L
Ominaispaino: 1.09g/cm³

Säilytys

Säilytyslämpötila: Max. 30°C, 24kk avaamattomissa purkeissa.