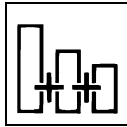
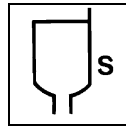


LS204 (29204) IS FILLER HBF



1000 ml +
250 ml +
150-200 ml



20-25° DIN 4
20° C



Ø 1,5-1,7 mm
2-2.5 Bar

Kerosten lukumäärä: 2-3



Sealer: 60-90 µ
High build filler:
120-180 µ



Hiottavissa:
3-8 h 20° C:ssa
tai
15-30 min. at 60° C

Käyttöaika 20°C:
from 30min – 3,5 h

KUVAUS

2K HS polyakryylifilleri hyvällä täytöllä.

KÄYTTÖKOHDE

Sealer - filler kaikkeen kuorma-automaalaukseen ja teollisuuteen kuivaa-kuivalle työmenetelmille.

OMINAISUUDET

- Kuivuu nopeasti
- Erittäin hyvä hioa
- Erittäin hyvä täyttöteho
- Hyvä eristysteho
- Alhainen pintamaalin imeytyminen
- HS

PINNAN ESIVALMISTELU

Lastalla levitettävät polyesterikitit:

Kuivahio karkeudella P120-180-240 sitten poista rasva tuotteella 00695 SILICONE REMOVER SLOW.

Teräs, sinkkipäällysteinen teräslevy, alumiini:

Ruiskuta 1-2 kerrosta tuotetta 1K FAST PRIMER.

Vanhat maalipinnat ja uudet osat, jotka on pinnoitettu kataforesilla, lasikuidulla vahvistetut muovit:

Hio ja poista rasva tuotteella 00695 SILICONE REMOVER SLOW. Käyttö liuotinherkille pinnoille ei ole suositeltavaa.

KÄYTTÖ

Ruiskuttamalla.

Sekoitusuhde:

LS204 IS FILLER HBF (valmistettu sideaineesta 29204)

29355-29356 (Fast)-29357 (Slow) LECHSYS ACRITOP HARDENERS

00824 (Slow) -00825 (Standard) LECHSYS UNIVERSAL THINNERS

Volyymin mukaanPainon mukaan

1000 ml 1000 g

250 ml 160 g

150-200 ml 100-200 g

	29355	29357	29356
Pot-life at 20 °C	n. 2 h	n. 3,5 h	Noin 30 min.

Ruiskutusviskositeetti 20 °C: 20÷25° FORD Cup 4

Ilmasuutin Ø: 1,5÷1,7 mm

Ilmanpaine: 2+2,5 Bar (ruiskun kahvassa)

Kerrosten lukumäärä: high build filler 2-3 kerrosta ; sealer 2 kerrosta

Väli kerrosten välissä: 5-8 min.

Suosittelut kalvon paksuus: high build primer 120-180 µ; sealer 60-90 µ;

Riittoisuus (teoreettinen arvo): 1 kg mixture = 5,9 m² , kun kalvon paksuus 50 µ; 1 l mixture = 7,5 m² , kun kalvon paksuus 50 µ

DIR 2004/42/CE: Primer IIB/c – VOC käyttövalmisseos 540 g/l
Tämän tuotteen käyttövalmisseos sisältää enintään 490 g/l VOC

KUIVUMISAJAT

	29355		29357		29356	
Ilmakuivaus 20°C (Object temperature):	Sealer	Filler	Sealer	Filler	Sealer	Filler
Kosketuskuiva	40 min.		40 min.		20 min.	Ei suositella
Hiottavissa	6 h	8 h	8 h	10 h	3 h	
Kevyt uunitus 60 °C (osan lämpötila):						
Hiottavissa	30 min.		45 min.		15 min.	

HIONTA

1 kerrosmaalauksiin

Kuivahio karkeudella P320 (hiomakone)

Vesihio karkeudella P500

2 kerrosmaalauksiin:

Kuivahio karkeudella P400 (hiomakone)

Vesihionta P600-800

PÄÄLLEMAALAUUS

· LECHSYS polyuretaani lakat, kuten ISOLACK ja polyakryyilakat, kuten ACRITOP, 29190 BASECOAT, MATT BASECOAT LECHSYS EFFECT järjestelmästä.

HUOMIOT

Tuote on kromivapaa ja lyijytön. Kaavoihin ei tule yrittää lisätä sekoitussävyjä 29011, 29012 ja 29026, jotta säilytetään kromittomuus ja lyijyttömyysominaisuudet lopputuotteessa.

Voit etsiä kaavoja kohdasta SOTTOTINTE-UNDERCOATS (pohjamaalit) Lechler Explorer / MAP ohjelmistosta tai valitsemalla halutun värin värivihkasta.

TEKNISET TIEDOT LOMAKE N°581-GB

PÄIVITETTY 06/2017

MAAHANTUOJA:

Ykkösväri Oy - Vanha Vaasantie 10, 33470 YLÖJÄRVI - PUH 010 666 4700

EMAIL ykkosvari@ykkosvari.fi - INTERNET www.ykkosvari.fi

Tässä lomakkeessa annetut tiedot on annettu hyvässä uskossa kokemustemme mukaan, kuitenkin käyttäjän tulee tarkistaa tuote ennen käyttöä, emme ota vastuuta käyttäjän huolimattomuudesta. Tuotetta voidaan käyttää vain tarkoituksiin, jotka kuvattu yllä. Emme voi vastata tuloksista, jotka ovat tehty olosuhteissa, jotka eivät ole valvontamme alaisuudessa.