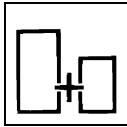
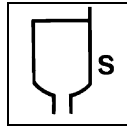


LS158 (29158) ACRYL 1K MATT

LS407 (29407) ACRYL 1K SATIN MATT
LS408 (29408) ACRYL 1K SEMI GLOSSY
LS409 (29409) ACRYL 1K GLOSSY



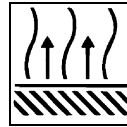
1000 ml +
350-600 ml



18-20° FC 4
20° C:ssa



Ø 1.4 mm
4 Bar
Kerrostien lkm: 2



Ilmakuivaus 20° C:
Käsittelykuiva: 10 min.
Täysin kuiva: 4 h
Kevyt uunitus 60° C:
20 min.

KUVAUS

1K matta akryyliemali.

KÄYTTÖKOHDE

Soveltuu yleisteollisuuden valmistukseen ja erityisesti suoraan maallattavaksi seuraaville pinnoille: PVC, ABS ja jäykkä polystyreeni (PS).

CHARACTERISTICS

- Helppo käyttää
- Kuivuu nopeasti
- Erinomainen pinta
- Erittäin hyvä tartunta PVC:lle ja ABS:lle
- Suora tartunta PS -pinnoille (ei vaahto polysyreenille), mikä tuote ohennetaan siihen tarkoitettulla erityisellä ohenteella (00587 PS THINNER).
- Suora tartunta metakrulaatille (pleksi), mutta vain, kun sitä on ensin testattu sopivaksi.

PINNAN ESIVALMISTELU

PVC/ABS/PS: Poista rasva huolellisesti tuotteella: 00617 PLASTIC CLEANER.

Teräs ja teollisuusvalmisteet: ruiskuta kuivaa-kuivalle ja märkää-märälle työmenetelmällä epoksin, epoksi-vinyylin, epoksi-akryylin tai synteettisten primereiden päälle, jotka löytyvät Lechler valikoimista (lukuunottamatta LS103 (29103),joka antaa antaa epävakaan tartunnnan pintamaalille).

KÄYTTÖ

Ruiskutettava.

Sekoitusuhde:

LS158 ACRYL 1K MATT* (valmistettu sideaineesta 29158)	Paino ja volyyymi
00824 (Slow)-00825 (Standard) LECHSYS UNIVERSAL THINNERS tai	1000 osaa
00587 PS THINNER **	350-450 osaa
	500-600 osaa

***Pintamaaliosuus on sama myös tuotteille LS407-LS408-LS409**

** erikoisohenne suoralle tartunnalle PS -pinnoille

Ruiskutusviskositeetti 20 °C:ssa: 18-20° FC 4
Suositeltava ruiskutuslämpötila: yli 5°C alle 30°C

Ø ilmasuutin: 1,4 mm
Ilmanpaine: 4 Bar
Kerrosten lukumäärä: 2

Haihdutusaika kerrosten välissä: 10-15 min. Tämä aika on viitteellinen ja vaihtelee riippuen ruiskutuksesta, ruiskusta ja sen asetuksista, kalvon paksuudesta ja kovettajista/ohenteista. Yleissääntönä huomioi, että maalikalvo on osittain mattaantunut ennen seuraavan kerroksen ruiskutusta.

Suosittelun kalvon paksuus: 30-40 µ

Teoreettinen riittoisuus: 1kg mixture = 7 m², kun kalvon paksuus 40 µ
1 l seos = 7,5 m², kun kalvon paksuus on 40 µ

V.O.C. (keskiarvoinen) käyttövalmisseos: ~ 650 g/l

KUIVUMISAJAT

Ilmakuivaus 20°C

Pölykuiva: 5-7 min.
Käsittelykuiva: 10 min.
Täysin kuiva: 4 h

Kevyt uunitus 60°C:

20 min.

HUOMIOT

Lechsys järjestelmän TTL (nro 0389) taulukko osoittaa sekoitussuhteet, joilla saadaan aikaan tuotteet: LS407-LS408-LS409, jotka ovat vastaavat tuotteet eri kiiltoasteilla, kun sekoitetaan keskenään mattasideainetta LS158 ACRYL 1K MATT ja kiiltävää sideainetta LS157 ACRYL 1K.

HUOM! On suositeltavaa sekoittaa tuote välittömästi pigmenttien lisäämisen jälkeen.

Värikaavat, jotka sisältävät base värejä 29044 ja 29046 tulee käyttää VAIN maalipinnoille, jotka EI ALTISTU suoraan auringon valolle.

Mikäli pinnat altistuvat auringon valolle, käytä vaihtoehtoisia kaavoja (korkeakestoisia tai ekologisia kaavoja), jotka saatavilla Lechler Explorer -ohjelmistosta.

Tuotteen UV Plus Additive 33333 käyttö (5% saakka pintamaalissa) mahdollistaa auringon valon keston parantamisen.

MATTA & KIILTOASTETAULUKKO

MATTA 3/7 KIILTO	KESKI MATTA 7/15 KIILTO	SATIINI 15/25 KIILTO	KESKI KIILTO 30/45 KIILTO	KIILTÄVÄ 50/75 KIILTO	KORKEA KIILTO ≥80 KIILTO
	LS158	LS407	LS408	LS409	LS157

TEKNISET TIEDOT LOMAKE N° 0463-GB
PÄIVITETTY 03/2017

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.