

OLIVÉ MR-60

ŠUVJU REMONTA ŠPAKTELE

Tehnisko datu lapa - Versija 1.3 - 2019.gada marts

PRODUKTA APRAKSTS:

OLIVÉ MR-60 ir teksturēta šuvju remonta špaktele uz ūdens bāzes, kas veidota uz akrilātu saistvielu bāzes šķembu un plaisu savienošanai un labošanai betonā un fasādes mūrī.

OLIVÉ MR-60 sažūtas ar dažādiem celtniecības materiāliem, piemēram, betonu, mūri, akmeni un cementu. Šo produktu var uzklāt arī uz mazliet slapjiem substrātiem un pēc nožūšanas to var krāsot.

GALVENĀS ĪPAŠĪBAS:

- Vienkārša uzklāšana. Gatava lietošanai, nav nepieciešama iepriekšēja sajaukšana.
- Ļoti laba saķere ar plašu substrātu klāstu.
- Ar graudiem nostrādāta virsma. Izskatās pēc parastas javas.
- Lietošanai iekšā un ārā. Ļoti labi izturība pret UV gaismu.
- Viegla mehāniskā apstrāde.
- Nomazgāt ar ūdeni.
- Nožūst līdz cietai apdarei, nesaplaisājot.
- Krāsojams pēc nožūšanas.

VIDES AIZSARDZĪBAS NOTEIKUMI:

- Francijas GOS emisijas klase A+.
- Atbilst LEED® IEQ kredītiem 4.1 (iekštelpu vides kvalitāte) līmēm un hermētiķiem.

PIELIETOŠANAS JOMA



Betona bloku un akmeņu savienošanai un sasaistīšanai.

Mūra, ķieģeļu, javas, betona, ... labošanai.

Plaisu un iepļisušu vai salūzušu betona apmaļu labošanai.

Defektu labošanai betona virsmās, piemēram, ietvēs, balkonos, pamatos u.c.

Betona virsmu izlīdzināšanai un profila atjaunošanai.



IEPAKOJUMA INFORMĀCIJA:

Šis produkts ir pieejams 300ml kārtiņdos. Cits iepakojums ir pieejams pēc pieprasījuma.

INFORMĀCIJA PAR KRĀSĀM:

Pelēka un bēša smilškrāsa.

UZGLABĀŠANA:

Derīguma termiņš ir 18 mēneši neatvērtā oriģinālā iepakojumā, sašos apstākļos un aizsargāts no tiešas saules gaismas, +5°C līdz +25°C temperatūrā.



* Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).

TIPISKI TEHNISKIE DATI:

Bāze:		Akrila polimērs
Konsistence:		Nenosēdoša pasta
Īpatnējā masa:	(ISO 2811-1)	Apm. 1,85 g/ml
Nožūšanas laiks (virsmā):	(OQ.06-iekšējā)	10-15 minūtes (23°C; 50% rel. mitr.)
Pilnībā sacietē:		Min. 24-48 h (atkarībā no dziļuma)
Cieto vielu saturs:	(OQ.03-iekšējā)	> 85%
Kopējais GOS saturs:	(SCAQMD noteikums 1168)	< 1% - (nesatur GOS)
Francijas GOS etiķete:		A+
Shore A cietība:	(ISO 868)	apm. 70
Uzklāšanas temperatūra:		No +5°C līdz +40°C
Darba temperatūra:		-20°C līdz +75°C
Izkaltušo graudu izmērs:		0,35 - 0,70 mm

Sacietēšanas ātrums ir atkarīgs no temperatūras, mitruma un substrāts absorbētspējas. Laiks līdz pilnīgai nožūšanai var pagarināties, ja temperatūra ir zemāka, mitrums augstāks vai kārtas biezums pieaug.

NORĀDĪJUMI PAR LIETOŠANU:

Virsmas sagatavošanu un hermētiķa uzklāšana:

Visām virsmām jābūt nebojātām, tīrām un bez putekļiem, eļļas, smērvielām, sacietēšanas savienojumiem, veidošanas eļļām, cementa šķidrums, brīvām daļiņām un citiem piesārņotājiem, kas var ietekmēt saķeri.

Savienošana:

Pēc substrāta sagatavošanas uzklājiet OLIVÉ MR-60, izmantojot piemērotu drīvēšanas pistoli un pilnībā aizpildiet šuvi.

Špaktele jāizlīdzina, izmantojot gropēveli, kas samitrināta ūdenī, pirms ir izveidojusies kārtā, lai garantētu ciešu kontaktu ar substrātu.

Noņemiet lieko materiālu ar birsti vai mitru sūkli, kad ir izveidojusies kārtā.

Labošana:

Vājš un bojāts betons, būvjava vai cements jāaizstāj ar mehāniskiem līdzekļiem. Plaisa ir jāiztīra ar birsti un tad jāizpūš.

Ieklājiet OLIVÉ MR-60 ar drīvēšanas pistoli vai špakteļlāpstu šuvē vai plaisā un veidojiet remonta zonu, izmantojot piemērotu malu ķelli vai lāpstiņu. Pēc tam ar samitrinātu sūkli ar apļveida kustībām noberziet remonta zonu, lai noņemtu virsmas trūkumus.

Tīrīšana

Svaigu produktu un instrumentus var notīrīt ar ūdeni.

Sacietējušu materiālu var noņemt tikai ar mehāniskiem līdzekļiem.

Piezīmes:

Nelietojiet OLIVÉ MR-60 uz bitumena substrātiem vai uz celtniecības materiāliem, no kā var sūkties eļļas, plastifikatori vai šķīdinātāji (piem., dabiskais kaučuks, hloroprēns, EPDM, ...).

Nav saķeres ar PE, PP, PTFE (Teflon®). Tā kā iespējami daudz substrāti, mēs iesakām iepriekš veikt saderības testu.

Svaigs produkts ir jāpasargā no kondensēta mitruma vai lietus ūdens, līdz ir izveidojusies cieta kārtā.

Produkts sacietē izžūšanas ceļā (ūdens iztvaikošana). Augsts mitrums, zema temperatūra un liels šuves dziļums var ievērojami aizkavēt kārtas veidošanos un sacietēšanu.

Žūšanas laikā krāsas nedaudz mainās.

Produkts ir saderīgs ar lielāko daļu krāsu sistēmu. Tā kā pieejams liels daudzums krāsu un laku, mēs stingri iesakām pirms uzklāšanas veikt savietojamības testu.

INFORMĀCIJA PAR GARANTIJU:

Olivé Química garantē, ka tā produkti glabāšanas laikā atbilst specifikācijām.

Ja kāda atbildība ir uzskatāms par mūsu, tā būtu tikai par bojājumiem un par mūsu piegādās un klienta izmantotās preces vērtību. Mēs garantējam mūsu produktu kvalitāti saskaņā ar mūsu vispārīgajiem pārdošanas un piegādes nosacījumiem.

Atbildība

Šajā dokumentā ietvertā informācija, sevišķi rekomendācijas par mūsu produktu lietošanu un galīgo izmantošanu, ir sniegta labā ticībā, pamatojoties uz mūsu zināšanām, un tā ir iegūta testu un pieredzes rezultātā un tā ir paredzēta kā vadlīnijas. Lietotājs ir atbildīgs par to, lai noteiktu, vai produkts ir piemērots konkrētam lietošanas veidam. Tā kā ir liels daudzums materiālu un apstākļi, kas ir ārpus mūsu zināšanām un kontroles, mēs iesakām veikt pietiekamas, atbilstošas pārbaudes.

Jāņem vērā trešo personu īpašumtiesības.

Šī TDL aizstāj visas iepriekšējās datu lapas, kas attiecas uz šo produktu.

Olivé

Member of Wolf Group



olive-systems.com

Central
OLIVÉ QUÍMICA S.A.

Avda. Bertrán Güell, 78
08850 Gavà (Barcelona)
ESPAÑA
T. (+34) 936 629 911
mail@olivequimica.com

OLIVÉ QUÍMICA
FRANCE sarl

Zone Industrielle
Rue Pierre et Marie Curie
59147 Gondécourt (Lille)
FRANCE
T. (+33) 3 20 38 25 54
contact@olivegroupe.fr

OLIVÉ QUÍMICA
PORTUGAL S.A.

Estrada de Alfragide, Lote 107
Bloco A2-R/C - Edifício Mirante
2610-008 Alfragide - Amadora
PORTUGAL
T. (+351) 214 262 083
geral@olivequimica.pt

OLIVÉ QUÍMICA
UK Ltd.

DBH 107
The Bridgewater Complex
Canal Street, Bootle L20 8AH
UNITED KINGDOM
T. (+44) 151 550 0179
uk@olivequimica.com