



Produkta apraksts

PYRO-SAFE DEKORLACK SP 2 ir šķīdinātājus nesaturoša ūdeņaina dispersija uz akrilāta bāzes. Produkts ir noturīgs pret dzeltēšanu, ātri žūstošs un nodilumizturīgs.

Tas darbojas pašdzēsoši un veido savienojumā ar **PYRO-SAFE FLAMMOPLAST SP-A** siltumizolējošu putu slāni.

Īpašības

Krāsa	balts, dažādi RAL toņi
Spīduma pakāpe	zīdaini spīdīgs
Smarža	gandrīz bez smaržas
Uzliesmošanas punkts	nav, jo ir pašdzīstošs
Blīvums	≈ 1.27 – 1.31g/cm ³
PH vērtība (20°C)	≈ 8,5 – 9,0
Viskozitāte(20°C)	3.000 – 5.000 mPas

Pielietošana

PYRO-SAFE DEKORLACK SP 2 pielieto kā pārklājošo laku **PYRO-SAFE FLAMMOPLAST SP-A** un **SP-A2** pārklāšanai, lai nosegtu metāla konstrukcijas telpu iekšpusē

Apstrāde

PYRO-SAFE FLAMMOPLAST SP-A vai **SP-A2** pārklāšana ar **PYRO-SAFE DEKORLACK SP 2** ir pieļaujama tikai tad, ja pārklājumi ir vismaz 5 dienas žāvēti +23°C temperatūrā un, ja relatīvais gaisa mitrums ir 50-65%.

Lakas uzklāšanu var veikt ar otu, rullīti vai izsmidzinot.

Izsmidzinot var izmantot bezgaisa (Airless) metodi vai izsmidzināšanas ar saspīestu gaisu metodi.

Ieteicamie regulējuma lielumi

Metode	Saspīestais gaiss	Airless
Izsmidzināšanas spiediens	3 – 4 bāri	130 – 150 bāri
Sprauslas lielums	1,2 – 1,5 mm	0,013–1,018 inch 0,33 – 0,43 mm
Papildināšana ar ūdeni	Līdz 10 %	Līdz 5 %

PYRO-SAFE DEKORLACK SP 2 ir jāuzklāj, ja temperatūra ir virs + 5°C un relatīvais gaisa mitrums mazāks par 85%.

Materiāla patēriņš

150 g/m³ ≈ 60 μm sausās kārtas biezums.

Žāvēšanas laiks

20°C temperatūrā un ar relat. gaisa mitrumu 65%

Nepielīp putekļi pēc 1 stundas

Iespējams pārstrādāt pēc 6 stundām

Zemākas temperatūras un lielāka relatīvā gaisa mitruma gadījumā ir nepieciešams lielāks žāvēšanas laiks.

Iepakojums

Plastmasas 12,5 kg tilpuma spainī.

