



Acryl 100

Hermetikas siūlių sandarinimui

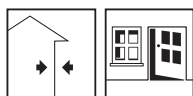
Atspalvis	Likutis		
	Kiekis ant paletės	1056	864
	Pakuotė	12 x 310 ml	12 x 600 ml
	Pakuotės rūšis	Plastikinė pakuotė	Aliuminė pakuotė
	Pakuotės kodas	12	60
	Artikelio Nr.		
grau/ pilka	7360	■	■
weiß/ balta	7370	■	■
spec. atspalviai	7375		■

Išėiga

Apie 100 ml/m esant 1 cm² siūlės skerspjūviui



Panaudojimo sritys



- Stabilių konstrukcijų sandarinimas
- Įtrūkimų užpildymas
- Fasadų, mūro, tinko ir medienos restauracija
- Mažo tvirtumo medžiagoms, pvz., porėtam betonui ir gipsui
- Mediena/ medienos siūlės, ypač medinių rąstų

Savybės

- Dažoma
- Atsparu lietai
- Elastinga
- Sudėtyje nėra tirpiklių
- Suderinama su Remmers medienos dažais

Produkto duomenys

Tankis (DIN EN ISO 1183-1A)	1,6 g/cm ³
Klampumas	Pastos konsistencijos/ tvirta
Susiformuoja paviršinė plėvelė	Apie 15 Min. (+23°C/50 % sant. oro drėgmė)

Pateiktos vertės – tai produktui būdingos savybės, tačiau jos nėra laikomos būtina produkto specifikacija.

Galimi sistemos produktai

- **Rundschnur (4260)**
- **Dichtstoffpistole (4701)**
- **Dichtstoffpistole (4706)**



➤ **Druckluft-Dichtstoffpistole (4707)**

Pasiruošimas darbui

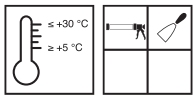
■ **Reikalavimai pagrindui**

Pagrindas turi būti tvirtas, sausas, švarus

■ **Paruošimas**

Jei siūlės skersmuo ≥ 1 cm prieš tai užpildyti jį su Rundschnur poliuretano užpildu Stipriai absorbuojančias siūlių briaunas gruntuoti (Acryl 100 1:1 vandenyje).

Apdirbimas



■ **Apdirbimo sąlygos**

Medžiagos, aplinkos ir pagrindo temperatūra: min. +5 °C iki maks. +40 °C

Antgalį atitinkamai pagal siūlės plotį nupjauti įstrižai ir užpurkšti siūlę. Medžiagos padengimo gylis 75 % siūlės pločio. Su pakankamu spaudimu užpildyti siūlę iki kraštų ir sulyginti sudrėkinta mentele.

Apdirbimo nurodymai

Kuo siūlės gilesnės, tuo išdžiūvimo laikas ilgesnis. Dažais dengiama tik tuomet, kai paviršius jau negali būti pažeistas

Nurodymai

Kol pilnai sukietės reikia saugoti nuo vandens ir tiesioginio saulės poveikio. Jei darbai atliekami ne pagal naujausius techninius nurodymus, būtina tai suderinti su atsakingu darbuotoju. Atsižvelgti į IVD-Merkblatt Nr. 20 rekomendacijas! Atliekant darbus būtina laikytis naujausių reglamentų ir bandymų sertifikatų nurodymų.

Darbo įrankiai/ valymas



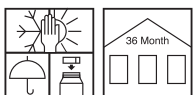
Hermetiko spaudiklis, mentelė

Darbo įrankiai valomi su muiluotu vandeniu

Remmers įrankiai

- **Dichtstoffpistole (4701)**
- **Dichtstoffpistole (4706)**
- **Druckluft-Dichtstoffpistole (4707)**

Sandėliavimas/ galiojimas



Originalioje pakuotėje vėsiai, sausiai ir saugant nuo šalčio mažiausiai 36 mėnesius

Saugumas/ reglamentai

Smulkesnė informacija apie saugumą, transportavimą, sandėliavimą, naudojimą, ekologiją ir utilizavimą pateikta naujausiuose produkto saugos duomenų lapuose.

Nurodymai utilizavimui

Didesni produktų likučiai utilizuojami originalioje pakuotėje pagal galiojančius potvarkius. Pilnai ištuštintos pakuotės atiduodamos antriniam PERDIRBIMUI. Negalima išmesti kartu su buitinėmis atliekomis. Neišleisti į kanalizaciją.



CE-ženklimas



1119

Remmers GmbH

Bernhard-Remmers-Str. 13, D – 49624 Lönningen

14

GBI F 042-2

EN 15651-1: 2012

7360

Siūlių hermetikas fasado konstrukcijoms, viduje ir išorėje

F-EXT-INT;

Sąlygos: procesas A

Pagalbinė medžiaga: Skiedinys M1

Degumas:

Klasė E

Atsparumas vandeniui, sandarumas

Patvarumas:

≤ 3 mm

Tūrio praradimas:

≤ 25 %

Tempimo būklė panardinus į vandenį, esant 23°C:

≥ 100 %

Ilgamžiškumas:

išlaikyta

Atkreipiamė dėmesį, kad pateikti duomenys yra orientacinio pobūdžio, jie nustatyti priemonės taikant praktiškai ir jas išbandant laboratorijoje, todėl duomenys yra teisiškai neįpareigojantys.

Pateikti duomenys tėra bendro pobūdžio informacija apie mūsų gaminius bei jų pritaikymą ir apdirbimą. Taip pat informuojame,

kad dėl didelės darbo sąlygų, naudojamų medžiagų ir statyviečių įvairovės paprasčiausiai neįmanoma įvertinti kiekvieno atvejo atskirai. Todėl iškilus bet kokiems klausimams rekomenduojame arba patiems atlikti bandymus, arba pasikonsultuoti su mumis. Jeigu nėra aiškaus raštiško mūsų patvirtinimo, kad gaminiai ar jų savybės tinka sutartyje numatytam specifiniam panaudojimo būdai, tuomet bet kokia konsultacija techninio panaudojimo klausimais ir bet kokia suteikta informacija,

net jeigu tokia informacija suteikta remiantis turimomis žiniomis, išlieka teisiškai neįpareigojanti. Visais kitais atvejais galioja mūsų bendrosios pardavimo ir tiekimo sąlygos.

Pasirodžius naujam šių techninių duomenų leidiniui, jis pakeičia iki tol galiojusį techninių duomenų leidinį.