



# 1600 AKRYLTÄTMASSA

## Produkto aprašymas

Vandens pagrindo, elastiškas akrilo tarpiklis, nekenksmingas aplinkai. Tai lengvai užtepama, neplaušėjanti pasta. Džiūdama beveik nesusitraukia ir nelūžinėja per sujungimus. Gali būti naudojama iki  $-5^{\circ}\text{C}$ . Nesukelia korozijos. Transportuojamas produktas gali peršalti, bet dėl to nepraranda savo savybių. Tarpiklis greitai džiūsta ant paviršių, apytiksliai per 30 minučių, pasidaro atsparus atmosferiniam poveikiui, tampa elastiškas ir gali būti dažomas. Gerai sukimba su galvanizuotu plienu, PVC ir kitom medžiagom. Taip pat gali būti naudojamas ant drėgnų ir šaltų paviršių.

## Naudojimo sritis

Hermetizavimui metalinėse konstrukcijose: ventiliacijos kanaluose, spiro vamzdžiuose, aplink vamzdžių sujungimus ir pan.. Gali būti naudojami kaip klizai tarpelių užpildymui ir kai reikia aukšto klampumo. Taip pat izoliacinių medžiagų klizavimui, kai vienas iš paviršių yra absorbuojantis. Gali būti naudojamas kaip garso izoliatorius, dengiant metalo paviršius. Vidaus ir išorės darbams sandarinant stogus, lietvamzdžius, drenažo sistemas, įtrūkimus fasadinėje ir cokolinėje namo dalyje, aplink kaminus ir stoglangius. Pastaba: Naudojant išorėje, tarpiklis turi būti apsaugotas nuo lietaus kol pilnai sukietėja.

## Techniniai duomenys

### Savybės prieš naudojimą:

Tipas	Akrilo polimeras
Konsistencija	Minkšta, tiksotropinė pasta
Kietinimo sistema	Vandens garai
Tankis	$1,4 \text{ g/cm}^3$
Kietų dalelių dalis	Apie 76,5
Darbinė temperatūra	Iki $-5^{\circ}\text{C}$ taip pat ant drėgnų paviršių
Degumas	Nedegus
Saugojimas	12 mėn. , esant temperatūrai nuo $+10^{\circ}\text{C}$ iki $+20^{\circ}\text{C}$
Spalva	Pilka

### Savybės po naudojimo:

Paviršius tampa nelipnus per:	Maždaug per 30 min., kambario temperatūroje
Džiūvimas	Apie 24 val. 1,5-2,0 mm storio, priklausomai nuo temperatūros
Atsparumas temperatūrai	Nuo $-40^{\circ}\text{C}$ iki $+80^{\circ}\text{C}$ . (iki $+200^{\circ}\text{C}$ trumpais intervalais, tada sujungimas suminkštėja, bet vėliau atgauna ankstesnias savybes)
Atsparumas senėjimui	Labai geras
Dažymas	Taip
Cheminis atsparumas	Atsparus klimato sąlygoms

## **Darbo instrukcijos**

Užnešamas rankiniu arba pniaumatiniu pistoletu, teptuku arba mentele.

## **Sauga**

Produktas pagal galiojančius įstatymus nėra priskiriamas degiems ar kenksmingiems aplinkai bei sveikatai produktams.

Smulkesnę informaciją rasite medžiagos saugos duomenų lentelėje.

Pateikti techniniai duomenys, taip pat mūsų nurodymai bei rekomendacijos yra pagrįsti keliais bandymais bei mūsų patirtimi. Tuo siekiama padėti vartotojui rasti tinkamiausią darbo metodą ir siekti geriausių galimų rezultatų. Kai vartotojo darbo sąlygos yra mūsų nekontroliuojamos, Bendrovė negali prisiimti atsakomybės už šio produkto naudojimo rezultatus.

---

BOSTIK AB, Strandbadsvägen 22, Box 903, 251 09 HELSINGBORG

Tel.: 042/19 50 00; faksas: 042/19 50 20

hemsida: [www.bostik.se](http://www.bostik.se)

El. paštas: [info.se@bostikfindley.com](mailto:info.se@bostikfindley.com)

Pateikti techniniai duomenys, taip pat mūsų nurodymai bei rekomendacijos yra pagrįsti keliais bandymais bei mūsų patirtimi. Tuo siekiama padėti vartotojui rasti tinkamiausią darbo metodą ir siekti geriausių galimų rezultatų. Kai vartotojo darbo sąlygos yra mūsų nekontroliuojamos, Bendrovė negali prisiimti atsakomybės už šio produkto naudojimo rezultatus.

Bostik AB, Box 903, Strandbadsvägen 22, S-251 09 Helsingborg, Sweden Tel +46(0)42 19 50 00 Fax +46(0)42 19 50 20  
[www.bostik.se](http://www.bostik.se) [info@bostik.se](mailto:info@bostik.se)