

Hmota na opravy modrá

Označení : hmota na opravy modrá
 Prskyřice : hmota na opravy modrá komp. A
 Tužidlo : PUR 50 komp. B

Barva : modrá

Použití - opravy ebaboardu/ebablocku 1350
 - opravy ebaboardu/ebablocku 1400
 - jako rychleschnoucí lepidlo

Vlastnosti materiálu - dobře vyplňuje
 - ze svislých ploch nestéká
 - odolné proti otěru
 - fyzikální vlastnosti jako ebaboard/ebablock 1400

Informace pro zpracování

Výrobek		Směs hmota na opravy modrá	Prskyřice hmota na opravy modrá komp. A	Tužidlo PUR 50 komp. B
Barva		modrá	modrá	hnědá
Poměr míchání	hm. díly		100	50
Viskozita při 25°C	mPas	tixotropní	pasta	120 ± 20
Hustota při 20°C	g/cm ³	1,34 ± 0,03	1,38 ± 0,03	1,23 ± 0,02
Čas zprac. 200g/20°C	minut	4 - 7	-	-
Vytvrzení při pokojové tep.	hod.	2 - 4	-	-

Fyzikální informace

Vlastnosti	Typ zkoušky	Jednotka	Hodnota
Pevnost v ohybu	EN ISO 178	MPa	109 ± 5
E-Modul (v ohybu)	EN ISO 178	MPa	4175 ± 100
Deformace ohybem v okamžiku lomu	EN ISO 178	%	3,8 ± 0,15
Pevnost v tlaku	EN ISO 604	MPa	102 ± 5
Tepelná odolnost tvaru dle (HDT)	DIN EN ISO 75 B	°C	87 ± 2
Tvrdost Shore	DIN ISO 7619-1	Shore D	85 ± 3

Forma dodání:

Jednotlivé balení: hmota na opravy modrá komp. A 1 kg; 5 kg
 PUR 50 komp. B 0,5 kg; 2,5 kg

Poznámky ke zpracování

Míchací poměr komponentů A a B je nutné striktně dodržovat.
Doporučujeme nanášet lepidlo pomocí zoubkované špachtle.

Spotřeba materiálu je cca. 600 - 700 g/m²

Při lepení by měly být potřeny obě styčné plochy.
Hmota může být aplikovaná pomocí štětce.

Mechanické opracování je možné nejdříve po cca. 2 hodinách.

Všeobecně

Příslušenství

Pro slepení + opravy, na desky doporučujeme naše lepidlo modré a naši hmotu na opravy modrou.

Hmotu na opravy lze použít také jako rychlé lepidlo v kombinaci s lepidlem modrým, dle míchací tabulky, lze míchat jednotlivě k dosažení různých časů zpracování.

Pro úpravy doporučujeme použít Licí hmotu modrou.

Tvrдость Shore hmoty na opravy modré a lepidla modrého je shodný s vlastnostmi desky.

Hmota je za pokojové teploty vytvrditelný dvoukomponentní systém na bázi polyuretanu.

Hmota se vyznačuje řadou předností:

- * vysoká pevnost
- * velmi dobrá tekutost a zabíhavost

Skladování

V temperovaných místnostech (18 – 25°C) v neotevřeném originálním balení lze skladovat 6 měsíců.
Otevřené nádoby je nutné vždy okamžitě vlhko těšně uzavřít a dle možností rychle zpracovat.

Ochranná opatření

Při zpracování tohoto produktu by se mělo dbát ochranných opatření odborového svazu chemického průmyslu.
Řídit se bezpečnostními radami.

Likvidace

Vytvrzené materiály lze po domluvě s příslušným úřadem likvidovat jako domovní odpad.
Nevytvrzené výrobky se musí dle domluvy s příslušným úřadem náležitě zlikvidovat.

K upozornění

Tyto údaje a doporučení byly stanoveny s největší starostlivostí na základě důkladných pokusů a dlouholetých, praktických zkušeností. Protože není možné kontrolovat zpracování přímo u spotřebitele, možnosti použití a pracovní metody jsou velice různorodé, není možné přebírat záruku za jednotlivé případy. Tyto údaje jsou nezávaznými informacemi, nejsou zárukou za určité příznaky nebo vlastnosti produktu. Naše informace neosvobozují zákazníka od provedení vlastních průkazných zkoušek ve vztahu k používání a postupům. V případě nutnosti záruky za údaje je nutná doplňující písemná dohoda.