

Lepidlo žluté

Označení : **lepidlo žluté**
 Prskyřice : **lepidlo žluté komp. A**
 Tužidlo : **PUR 51 komp. B**

Barva : žlutá

Použití - lepení ebaboardu 1204

Vlastnosti materiálu - dobře vyplňuje
 - ze svislých ploch nestéká
 - odolné proti otěru
 - fyzikální informace jako ebaboard/ebablock 1204

Informace pro zpracování

Výrobek		Směs lepidlo žluté	Prskyřice lepidlo žluté komp. A	Tužidlo PUR 50 komp. B
Barva		žlutá	žlutá	světle hnědá
Poměr míchání	hm. díly		100	65
Viskozita při 25°C	mPas	tixotropní	pasta	475 ± 100
Hustota při 20°C	g/cm ³	1,34 ± 0,03	1,38 ± 0,03	1,22 ± 0,03
Čas zprac. 200g/20°C	minut	15 - 20	-	-
Vytvrzení při pokojové tep.	hod.	8 - 10	-	-

Fyzikální informace

Vlastnosti	Typ zkoušky	Jednotka	Hodnota
Pevnost v ohybu	EN ISO 178	MPa	120 ± 5
E-Modul (v ohybu)	EN ISO 178	MPa	2 950 ± 300
Deformace ohybem v okamžiku lomu	ISO 37	%	6,9 ± 0,5
Pevnost v tlaku	DIN 53454	MPa	90 ± 5
Tepelná odolnost tvaru dle (HDT)	DIN EN ISO 75 B	°C	87 ± 3
Tvrdost Shore	DIN ISO 7619-1	Shore D	84 ± 3
Koeficient délkové roztažnosti	DIM 53752	MPa	90 ± 5
Koeficient tepelné roztažitosti	Interní/ Dilatometer	10 ⁻⁶ K ⁻¹	cca 77

Forma dodání:

Jednotlivé balení: lepidlo žluté komp. A 1 kg; 5 kg
 PUR 51 komp. B 0,65 kg; 3,25 kg

Poznámky ke zpracování

Míchací poměr komponentů A a B je nutné striktně dodržovat.
Nanést lepidlo lze pomocí zoubkované špachtle.

Spotřeba materiálu je 600 - 700 g/m²

Při lepení by měly být potřeny obě styčné plochy.
Lepidlo může být aplikované pomocí štětce.

Mechanické opracování je možné nejdříve po cca. 8 – 10 hodinách.

Všeobecně

Příslušenství

Pro slepení + opravy, na desky doporučujeme naše lepidlo žluté a naši hmotu na opravy žlutou.

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

Tvrdość Shore hmoty na opravy žluté a lepidla žlutého je shodný s vlastnostmi desky.

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

Lepidlo se vyznačuje řadou předností:

- * vysoká pevnost
- * velmi dobrá tekutost a zabíhavost

Skladování

V temperovaných místnostech (18 – 25°C)

Otevřené nádoby je nutné vždy okamžitě vlhko těšně uzavřít a dle možností rychle zpracovat.

Informace o expiraci produktu naleznete na jeho etiketě.

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.