

## ebaboard 1200

Barva : béžová

**Použití** - výroba kalibrů  
- přípravky  
- nástroje  
- modelová zařízení

**Vlastnosti materiálu** - nízký koeficient tepelné roztažnosti  
- dobrá stabilita hran  
- vysoce jakostní povrch  
- odolný proti nárazu  
- dobře obrobitelný (neobsahuje abrasivní plniva)

### Informace pro zpracování

Výrobek		ebaboard 1200
Barva		běžová
Hustota při 20°C	g/cm <sup>3</sup>	1,25 ± 0,03

### Fyzikální informace

Vlastnosti	Typ zkoušky	Jednotka	Hodnota
Pevnost v ohybu	EN ISO 178	MPa	70 ± 5
E-Modul (v ohybu)	EN ISO 178	MPa	4900 ± 400
Ohyb při prohnutí	EN ISO 178	%	1,9 ± 0,2
Pevnost v tahu	EN ISO 527 -1	MPa	-
Prodloužení	ISO 37	%	-
Pevnost v tlaku	EN ISO 604	MPa	80 ± 5
Rázová houževnatost (Charpy)	EN ISO 179	kJ/m <sup>2</sup>	6,2 ± 0,4
Tepelná odolnost tvaru (HDT)	DIN EN ISO 75B	°C	97 ± 3
Tvrdost Shore	DIN ISO 7619-1	Shore D	82 ± 2
Koeficient délkové roztažnosti	Interní / Dilatometr	10 <sup>-6</sup> K <sup>-1</sup>	cca. 54

### Forma dodání:

**ebaboard 1200** 1000x500x50 mm  
1000x500x75 mm  
1000x500x100 mm

## Poznámky ke zpracování

Pokyny pro obrábění blokových materiálů

- frézou přerovnat čela
- ohrubovat
- uvolnění, pokud je to možné, nechat uvolněný přes noc
- upnout
- ofrézovat načisto

Lepení a opravy bloků lze provádět naším produktem s označením Lepidlo běžové, popřípadě Hmota na opravy běžová.

Lepené díly pomocí ztužidel nebo zatížením lehce zafixujte.

Hmota na opravy může být také použita jako rychlé lepidlo a lze po smíchání s lepidlem podle míchací tabulky individuálně nastavit různou dobu zpracování.

Frézovací parametry jsou k dispozici.

## Všeobecně

**Ebaboard**<sup>®</sup> je dodáván ve formě odlitých desek s pevně definovanými rozměry. Povrch je ze všech stran opracovaný. U produktů s označením **Ebaboard** se jedná o syntetický temperovaný deskový materiál na polyuretanové bázi s konstantní strukturou a planoparalelně opracovanými povrchy.

Výhody jsou:

- hutná struktura
- stabilita hran
- dobrá obrobiteľnosť
- nízká prašnosť
- nízký tlak

Rozměrové odchylka je možná v délce a šířce do 3 mm, v tloušťce 0,5 mm.

## Ochranná opatření

**ebaboard** modelové desky jsou produktem polyadice. Pryskyřice neobsahuje žádné plnivo, které by při opracování uvolňovalo nebezpečný prach. Doprava a skladování nepodléhá označení škodlivého nebo nebezpečného výrobku. Pro opracování je nutné dodržet koncentraci případných prachových podílů pod úrovní 6 mg/m<sup>3</sup> (MAK hodnota), tak jak je předepsáno pro opracování kovů i dřeva.

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

## Likvidace

Malé množství lze po domluvě s příslušným úřadem likvidovat jako domovní odpad. Větším množství by mělo být odsouhlaseno s příslušným úřadem.

## 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.