

Rychleschnoucí lepidlo AD 51

Poznámky ke zpracování

Povrch musí být suchý, zbavený mastnoty a prachu.

Při použití lepicího filmu je třeba po dobu cca. 5 – 20 sekund na lepené plochy vyvinout tlak.

Během této doby, kdy jsou lepené kusy pod tlakem, je možné spoj ještě částečně upravit, potom to již možné není. Vytvrzení je možné nejdříve po 24 hodinách.

Při větší tloušťce vrstvy lepidla filmu se prodlužuje čas vytvrzení.

Všeobecně

Ebalta rychleschnoucí lepidlo AD 51 je jedno komponentní lepidlo bez rozpouštědel, které se rychle vytvrzuje. Použití od cca. -20°C do + 80°C.

Základ: kyanoakrylát, bez rozpouštědel

Barva: transparentní

Viskozita při 23°C mPas: 300-500

Hustota g/cm³: 1,06

Skladování

V temperovaných místnostech (18 – 25°C) v neotevřeném originálním balení lze skladovat 6 měsíců.

Otevřené nádoby je nutné vždy okamžitě vlhko těsně 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.