



[HAVEL COMPOSITES CZ s.r.o.](http://www.havel-composites.cz)
Svéslavice 67
783 54 Práslavice
tel.: +420 585 129 011
fax: +420 585 129 040
info@havel-composites.cz
www.havel-composites.com
IČ: 25907379
DIČ: CZ25907379

TECHNICKÝ LIST

Tužidlo H 10B

Charakteristika: Toto tužidlo je vhodné zejména pro aplikace, kde není požadavek na tvrdost a vysokou pevnost, ale na co nejvíce čirý a plastický povrch. Například pro pohledové vrstvy, jako jsou například zalité etikety. Nebo kde je potřeba vyrobit co nejjmější laminát. Tužidlo H 10B je kapalně modifikované aduktové tužidlo s obsahem cykloalifatického aminu pro nízkomolekulární epoxidové pryskyřice. Tužidlo H 10B se vyznačuje delší dobou zpracovatelnosti cca 1 hod s ohledem na potlačený exoterm.

Fyzikální parametry:

Viskozita při 25°C	m Pa.s.	50-200
Vodíkový ekvivalent	g/mol	85
Hustota při 20 °C	kg/m ³	960- 1 030
Barva (Gardner)		< 3

Pozor zde jsem skončil.

Použití:

Tužidlo H 10B je tvrdidlo pro vytvářené pryskyřice. Je vhodné pro licí aplikace, při teplotách nad 15°C. Doba zpracovatelnosti min.

Poměr k pryskyřici LH 160 : H 10B = 100 : 47

Poměr k pryskyřici LH 210 : H 10B = 100 : 47

Poměr k pryskyřici LH 206C : H 10B = 100 : 47

Poměr k pryskyřici LH 203 : H 10B = 100 : 47

Vytvrzený kompozit není křehký.

Gel time v 1mm silné vrstvě 3-5 hod.

Balení/Skladování: Tento produkt je dodáván v sudech 30kg, 5kg, 1kg, 0,5 kg

Transport:

Produkt musí být dopravován pouze v uzavřených obalech. Skladovací teploty by se měly pohybovat v rozmezí teplot 10-30°C. Skladované místo by mělo být suché, a bez přímého slunečního světla. V případě správného skladování je životnost 12 měsíců.

Bezpečnostní doporučení: Tužidlo H 10B je označen jako „C“ Žiravý, podléhá tedy platným zásadám vyplývajícím ze zásad manipulace s nebezpečnými chemickými látkami.

Informace

Další případné informace o výrobku vám poskytneme na telefonním čísle: +420 585 129 019, grecman@havel-composites.com

Objednávky

Tel +420 585 129 010, (021, 022)