

**BD7753XRU999****DURELASTIC-UP-Laminating Resin****Termékismertető**

**Alkalmazás** hidegkeményítésre és forró préselésre alkalmas

**Általános terméktulajdonságok**

<b>Kötőanyag bázis</b>	telítetlen poliesztergyanta sztirol tartalommal	
<b>Szín</b>	szintelen	
<b>Viszkozitás</b>	2000 - 2500 mPa*s	
<b>Fajsúly</b>	1,1 +/- 0,1 g/ml	elméleti
<b>Szilárdanyagtartalom</b>	66 - 70 %	elméleti
<b>Tárolhatóság</b>	kb. 6 hónap eredeti csomagolásban 5-25 °C közötti hőmérsékleten Száraz hűvös helyen tárolandó. A védőcsomagolás eltávolítása után rövid időn belül felhasználni.  A minimális eltarthatóság a címkén megtalálható. A tárolhatósági idő letelte nem feltétlenül jelenti, hogy az anyag használhatatlan. Ez esetben a minőséget ellenőriztetni kell a gyártónál.  A tárolási idő növekedésével a zselésedési és keményedési idő változhat. Gyorsítók (pl. BD7550) hozzáadásával beállítható az eredeti zselésedési idő.	

**Alkalmazás és feldolgozás**

<b>Forma/szerszám</b>	Elválasztó fóliák Fém formák GfK formák (Üvegszállal megerősített műanyag)
<b>Felület előkészítés</b>	A formákat megfelelő oldószerrel kell kezelni.
<b>Megjegyzés használat előtt</b>	Alkalmazás előtt jól felkeverni ill. A komponenseket homogéneen elkeverni (pl.: Gyorskeverővel). A hártaképződés elkerülésére a vízzel együtt.
<b>Edző</b>	2 % HD0625
<b>Keverési arány</b>	Gyanta : Gyorsító : Edző Súly alkatrészek 100 : 0,5 - 0,7 : 2
<b>Hígítás</b>	EFD-hígító 400900
<b>Feldolgozhatósági hőmérséklet</b>	A feldolgozás során figyelembe kell venni a helyiség, az anyag és a forma hőmérsékletét 16 °C, hogy elkerüljük a megszilárdulás hibáit és a felhólyagosodást.
<b>Feldolgozhatósági idő</b>	max. 20 perc / 20 °C 0,5 % BD7550 hozzáadásával
<b>Alkalmazás</b>	Szállító viszkozításban.
<b>A munkaberendezések tisztítása</b>	EFD-tisztítószerrel 400906 a feldolgozási időn belül.

**BD7753XRU999****DURELASTIC-UP-Laminating Resin****Figyelmeztetés****Munka- és egészségvédelem**

A szokásos szellőztetési és egyéni védelmi elővigyázatossággal kezeljük a felületkezelő anyagokat. Részletes információk a veszélyességi besorolásról egészség-, és környezetvédelmi teendőkről a Biztonságtechnikai Adatlapon érhetőek el.

**Vizsgafeltételek**

Minden kijelentés a 23/50 DIN EN 23270 normára épül. Ezek az adatok a mi termékismereteinken és tapasztalatainkon alapszanak. A saját alkalmazásra nincs ráhatásunk. További információ esetén állunk a rendelkezésükre.

Az adatlapban ezek az adatok irányértékek.