



Plastic Ronex packaging d.o.o, Indija, Vojvode Putnika 55, Serbia
Mob. 0691410109 mail ronexpackaging@gmail.com
TAX ID: 11275540

СПЕЦИФИКАЦИЈА ПРОИЗВОДА

МХБОН®

Вишенаменски супер лепак течност 3г

Паковање и садржај:

Садржај лепка: 1Х3г

Паковање: 1x Алуминијумска туба, 1к Блистер картица 1к Блистер шкољка

Опис

МХБОН® вишенаменски супер лепак течност, је лепак високе чврстоће, брзо везује, који се може користити за општу употребу.

Специјално је формулисан да постигне најјачу могућу везу између добро спојених, непорозних површина, као што су гума, метали, пластика, итд.

МХБОН® вишенаменски супер лепак је једнокомпонентни систем без растварача, и не захтева употребу катализатора, топлоте или стезаљки. Када се танак слој МХБОН® вишенаменске течности Супер лепка наноси између две површине, долази у контакт са атмосферском влагом, и долази до брзе полимеризације стварајући крајњу везу.

Физичке особине:

Течно стање	Стање у примени		
Основа	Етил цијаноакрилат	Боја	Бистар
Боја	Бистар	1.1~1.3	
1.053~1.060	Радна температура (°C)	-55°C - 80°C	
Индекс рефракције (n20D)	1.439	Индекс рефракције (n20D)	1.490
Тачка паљења (°C)	>80 °C	Диелектрична конст. (на 10MHz)	3.5
Рок трајања	12 Months	Диелектрични губитак (на 10MHz)	0.067
Тачка кључања(°C)	65/6mm Hg	Растворљив у ацетону, диметил формаиду, нитрометаму, ди-метил сулфоксиду	
Вискозитет (сР)...	30-60		

Упутство за употребу

1. Уверите се да су површине које се лепе чисте и суве (пожељно је да стакло, гуму и пластику обришите растварачем, за киселинско третирање метала).
2. Нанесите кап или капи само на једну површину. Нанесите само толико да остане танак филм након компресије.
3. Адекватна веза се развија у мање од једног минута. (Максимална снага се постиже за 24 до 48 сати).
4. Обришите вишак лепка са врха тубе и поново затворите МХБОН® вишенаменски супер лепак течност. Ако се остави без поклопца, може се покварити контаминацијом од влаге у ваздуху.
5. Пошто МХБОН® вишенаменски супер лепак течност полимеризује у контакту са влажним површинама, понекад ће доћи до избељивања на површини посуде или материјала. Ако се то догоди, обришите површине добро са дебондером.

Пажња:

1. Користите уз одговарајућу вентилацију. Избегавајте контакт са кожом и очима.
 2. Ако дође до контакта са кожом, исперите топлом водом или постепено растворите одговарајућим средством за уклањање везива. Не покушавајте уклонити насилно.
 3. Ако лепак доспе у очи, држите очи отворене и добро их исперите. Одмах потражите медицинску помоћ.
 4. Чувајте ван домашаја деце.
 5. Чувати лепак на хладном и сувом месту на 20-25°C. За дуготрајно складиштење препоручује се хлађење (5°C).
-