

OPIS

RPG 60 je enokomponentno poliuretansko lepilo za lepljenje stekla, ki se suši v povezavi z vlago v zraku. Posebej narejen za hitro zamenjavo šip, vetrobranskih stekel, podpora bočnim steklom. Se zelo hitro suši, zato se vozilo z 2 zračnima blazinama odpelje že 1 uro po zamenjavi pri temperaturi okolice 23°C in relativna vlažnost 50%.

Za izboljšanje oprijema uporabite razmaščevalec in pospeševalec oprijema, ki je narejen za čiščenje delov stekla, kjer bo nanesen RPG 60.

RP 630 je primer za oprijem, ki zagotavlja perfekten oprijem RPG 60 preko površine in hkrati ščiti poliuretan od UV sevanja in korozije.

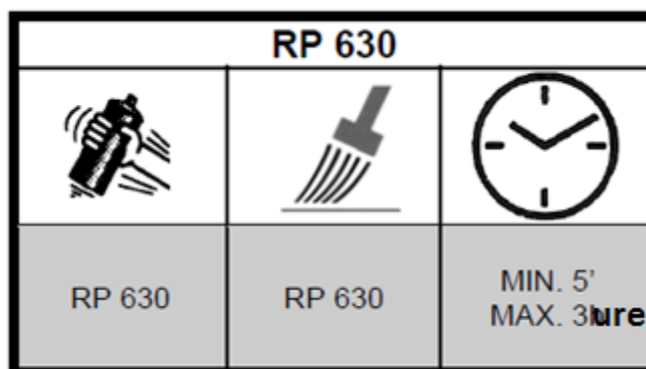
FIZIČNE KARAKTERISTIKE

Kemična osnova:	Poliuretan
Barva:	črna
Specifična teža:	1,2 kg/l pri 20 ° C

NANAŠANJE

1. Priprava stekla:

- Preverite, če je površina stekla čista in suha. Uporabite čisto bombažno krpo, ki jo zmočite z razmaščevalcem, obrišite površino stekla in pustite zelo tanek film. Nato površino očistite s suho in čisto krpo in pustite posušiti za minimalno 3 minute.
- Primer **RP630** nanese največ 4 ure po razmaščevanju. Stekleničko s primerjem dobro pretresite. Nanesite s palčko na očiščeno področje. Suši se naj najmanj 5 minut, a lepilo se mora nanesti v roku 3 ur. Če sušenje preseže 3 ure, je potrebno reaktivirati razmaščevalec. Pazljivo! RP 630 naj se ne nanaša na staro lepilo!



2. Priprava panela:

a) Razmaščevalec lahko nanesemo neposredno na sveže odrezan poliuretan ali direktno na panel, v primeru, da je bil PUR popolnoma odstranjen.

3. Nanašanje lepila:

a) RPG60 nanesite na steklo vozila, tako da začnete na nižjem osrednjem delu stekla. Steklo je potrebno namestiti takoj na svoje mesto, po tem ko je naneseno lepilo.

RPG 60			
			
RPG 60	30'	1,6 mm / 5 UR	ZRAČNA BLAZINA 1 URA

	RPG 60	ENOTE
TRDOTA	58	min
NATEZNA MOČ	10	N/mm ²
NATEZNA MOČ	5	N/mm ²
RAZTEZEK	400	%

VARNOST

Upoštevajte navodila na etiketi . Za več informacij glej varnostni list. V skladu z nacionalnimi statutarnimi predpisi, veljavno zakonodajo glede varnosti in zdravja pri delu in tudi tiste v zvezi z odpravo odpadkov.

SKLADIŠČENJE

Hranite v hladnem in prezračevanem prostoru, stran od neposredne sončne svetlobe. Skladiščite med + 5 ° C in + 30 ° C. Še posebej zaščititi pred vlago.

ROK TRAJANJA

V originalni, zaprti embalaži je rok trajanja eno leto od proizvodnje.