

Koda: 90212

**Lastnosti:** **Prozoren prajmer za plastiko in kovino** je enokomponentni izdelek, ki vsebuje topila in posebna sredstva za pospeševanje adhezije. Aerosolni pogonski plini ne vsebujejo CFC-jev. Za izdelek so značilne naslednje lastnosti:

- enostaven nanos
- hitro se suši
- zelo učinkovit
- brez svinca in CFC-jev

**Področja uporabe:** **Prozoren prajmer za plastiko in kovino** bistveno izboljša oprijem razpršilnih barv na dele iz neplastificirane (toge) plastike, kot so EPDM: modificirana polipropilenska guma  
PP-EPDM: modificirana polipropilenska guma z določeno stopnjo trdote  
ABS: akrilonitril-butadien-stiren plastika  
PC: polikarbonatna plastika  
GRP: plastika, ojačana s steklenimi vlakni,

Ta izdelek ni učinkovit, če se uporablja za plastike, kot sta poliuretan (plastificiran in neplastificiran) in plastificiran PVC. Večinoma se uporablja v avtomobilskem sektorju za plastične dele, kot so spojlerji, odbijači, stranski ščitniki, stranska ogledala itd. Uporabljajo ga tudi domači mojstri, npr. za barvanje pohištva iz trde plastike.

**Navodila za uporabo:**

1. Plastične površine je treba temeljito očistiti, da odstranimo vse sledi maščobe, silikona in umazanije.
2. Za rahlo brušenje površine uporabite mokri brusni papir P600. Nato očistite površino in pustite, da se posuši.
3. Razpršilo dobro pretresite.
4. Razpršite zelo fin sloj z razdalje približno 25 cm.
5. Po približno 5 minutah sušenja lahko na površino razpršimo barvo.

**Posebna obvestila:** **Za zaščito rok** uporabite zaščitne rokavice .

- Najboljša delovna temperatura je 15-25°C.
- Šobe ni treba do konca izprazniti, po tem ko ste končali z delom.
- Dele, ki so bili pomotoma premazani, lahko očistite z univerzalnim razredčilcem AKEMI® (najprej preverite, ali so ti deli na to odporni !).

**Varnostna opozorila:** Oglejte si varnostni list ES

**Tehnične specifikacije:**

|              |   |
|--------------|---|
| Barva:       | brezbarvna prozorna   |
| Gostota:     | približno 0,8 g/cm <sup>3</sup>   |
| Sušenje:     | suho ali primerno za ponoven premaz po pribl. 5 minutah                                 |
| Pokritost:   | približno 5 - 6 m <sup>2</sup> na pločevinko  |
| Rok uporabe: | lahko hranite pribl. 1 leto v zaprti originalni posodi v hladnih razmerah brez zmrzali. |

**Opomba:** Zgornje informacije temeljijo na najnovejši stopnji razvojne in aplikativne tehnologije. Zaradi številnih različnih dejavnikov je treba te informacije - kot tudi druge ustne ali pisne tehnične nasvete - obravnavati kot nezavezujoče namige. Uporabnik je zavezan, da v vsakem posameznem primeru izvede preizkuse učinkovitosti, vključno z, vendar ne omejeno na sledi izdelka, na neopaznem območju ali pri izdelavi vzorčnega kosa.