

# BAZA MIPA PROTECTOR – Instructiuni de folosire



Vopsea Mipa Protector asigura o foarte buna rezistenta mecanica si chimica suprafetelor pe care este aplicata ( ex. bene de pick-up ) . Se foloseste foarte usor adaugand 250 ml de intaritor H10 in cei 750 ml de material existent in recipientul cartus, care a fost bine agitat in prealabil. Se amesteca foarte bine timp de minim 2 min. folosind eventual o baghetă, după care se poate aplica cu pistolul de antifon existent in set.

## Mod de pigmentare

**PISTOL** - Agitati bine cartusul ce contine baza nepigmentata

**ANTIFON** - Adaugati in cartus 250 ml de intaritor H10 si amestecati foarte bine timp de 2 min

**UBC** - Adaugati 100 ml de vopsea baza mipa BC mixata in culoarea dorita si amestecati din nou

**PISTOL** - Agitati bine cartusul ce contine baza nepigmentata

**cu** - Dozati cantitatea dorita de baza, adaugati intaritorul H10 in proportia de 3:1 la volum si amestecati

**CUPA** - Adaugati 100 ml de vopsea aza mipa BC mixata in culoarea dorita si amestecati din nou

\*) - In cazul pigmentarii cu vopsea 2K, se amesteca initial baza Protector cu intaritorul H10 iar vopsea 2K cu intaritorul corespunzator, după care cele două produse se amesteca între ele

In functie de modul de aplicare se pot obtine structuri diferite ale suprafetei după cum urmează:

## Structura STANDARD (mare)

1. Aplicati un prim strat mediu-umed cu o presiune de 2-4 bari

2. Asigurati un timp de aerare de 10 min. - 1 ora

3. Pentru a obtine o structura mare, reduceti presiunea la 1-1,5 bari si pulverizati de la o distanta de 45-60cm

\*) La aplicarea cu pistol cu cupa folositi o diuza de 2,5 mm si diluati cu aprox 10% diluant Mipa 2K

## Structura MEDIE

1. Aplicati un prim strat mediu-umed cu o presiune de 2-4 bari

2. Asigurati un timp de aerare de 10 min. - 1 ora

3. Pentru a obtine o structura medie, reduceti presiunea la 2 bari si pulverizati de la o distanta de 45-60 cm

\*) La aplicarea cu pistol cu cupa folositi o diuza de 2 mm si diluati cu aprox 10% diluant Mipa 2K

## Structura FINA

1. Aplicati un prim strat mediu-umed cu o presiune de 2-4 bari

2. Asigurati un timp de aerare de 5 min. - 1 ora

3. Pentru a obtine o structura fina, reduceti presiunea la 3-4 bari si pulverizati de la o distanta de 60 cm

\*) La aplicarea cu pistol cu cupa folositi o diuza de 1,6-1,8 mm si diluati cu aprox 20% diluant Mipa 2K

## OBSERVATII UTILE

- Pulverizati mai intai de test pentru observa structura obtinuta si a face eventuale reglaje

- Variati presiunea si distanta pentru a obtine structura dorita

- Nu aplicati in directa lumina soarelui. Utilizati la temperatura cuprinsa intre 15 si 26 °C

- Timp de folosire după amestecul cu intaritorul 1-1,5 ore la 20 °C

- La aplicare cu trafaletul, folositi rola cu par scurt sau mohair in 2-3 straturi subtiri cu un timp de aerare de 30 min -1 ora intre straturi

- Nu se aplica pe lemn de esenta rasinoasa

- Indepartati (deziolati) banda de masca folosita imediat după pulverizare

- Nu expuneti suprafetele vosite la intemperii (ploale sau apa) si nici la razele soarelui pentru minim 3 zile de la aplicare

- Nu incarcati suprafata cu greutati pana la uscare definitiva ( 7 zile de la aplicare)