

## POLMARINE POM

**POLMARINE POM è una finitura poliestere-uretanico 2K ad altissima resistenza agli agenti atmosferici e marini, da utilizzare al di sopra della linea di galleggiamento.**

- eccezionale pienezza e brillantezza
- ottima distensione e copertura
- ottima resistenza agli agenti atmosferici e marini
- alta resa
- facile applicabilità

### **lavorazione**

#### **rapporto di miscela**



2 : 1 in volume con  
ACRYDUR ST UHS QA 2066

#### **pot - life**

4 - ore a 20°C

## applicazione – utilizzo 2 : 1



diluizione con X16

20 - 30%

viscosità di applicazione

16 – 17 secondi DIN4



ugello

1,3 mm

pressione di applicazione

3 - 4 bar



numero mani

2 - 3

spessore del film

50 – 60 micron

Resa m<sup>2</sup>

9 -11 m<sup>2</sup>/lt

## essiccazione

ad aria 20°C



Fuori polvere

8 – 10 ore

Fuori impronta

16 -20 ore

Polimerizzazione completa

7 - 10 giorni

Colori a disposizione

POLMARINE BIANCO POM 475

POLMARINE RAL 5013 POM 480

	peso specifico	residuo secco		resa teorica
		peso	volume	
<b>POM475</b>	1270±20 g/l	69,7	57,3	9,3 - 11,1 m <sup>2</sup> /l
<b>POM480</b>	1190±20 g/l	64,9	53,7	8,9 - 10,7 m <sup>2</sup> /l

*Le indicazioni riportate nella presente scheda tecnica sono basate sulle attuali conoscenze tecnico scientifiche e non dispensano quindi il cliente dall'onere e responsabilità di verificare l'idoneità dei nostri prodotti per l'uso e gli scopi che si prefigge.*



**EP vernici s.r.l.**

Via Roma,12 I-48027 Solarolo (RA) tel.+39 0546 53322 fax +39 0546 53323 email: laboratorio@epvernici.it [www.epvernici.it](http://www.epvernici.it)