

**Primaire monocomponent à séchage rapide**

Primaire monocomponent à base d'eau à séchage rapide, particulièrement adapté comme couche de fond pour la peinture de supports métalliques.

Il se caractérise par une bonne couverture, une bonne adhérence au support, un pouvoir de remplissage et peut être recouvert avec des finitions à base d'eau.

**CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE TIPICHE**

|                            |                                   |
|----------------------------|-----------------------------------|
| <b>ASPETTO</b>             | mat                               |
| <b>PESO SPECIFICO</b>      | 1,3 g/cm <sup>3</sup>             |
| <b>VISCOSITÀ</b>           | 240 sec TF4                       |
| <b>RESIDUO SECCO</b>       | 63%                               |
| <b>COMPOSIZIONE</b>        | liant acrylique                   |
| <b>CONSERVAZIONE</b>       | température ambiante de +5 à 35°C |
| <b>COLORI REALIZZABILI</b> | gris/noir                         |

**CARATTERISTICHE APPLICATIVE TIPICHE**

|                                                                                     |                         |                                                                 |
|-------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------|-----------------------------------------------------------------|
|  | <b>ESSICCAZIONE</b>     | au touché 30-40', complet 24 h, sur application à partir de 60' |
|  | <b>RESA PRATICA</b>     | 4-6 m <sup>2</sup> /l                                           |
|  | <b>DILUIZIONE</b>       | 5% d'eau                                                        |
|  | <b>SPESSORE FILM</b>    | 50 µm par couche                                                |
|  | <b>ATTREZZI</b>         | pinceau - rouleau - pistolet                                    |
|                                                                                     | <b>PULIZIA ATTREZZI</b> | avec d'eau, tout de suite après usage                           |

Il faut procéder à une adéquate préparation du support métallique:

En cas de peinture sur un support neuf, dégraisser soigneusement;

En cas de peinture sur un support déjà peint, enlever avant la rouille ou la peinture qui a tendance à se détacher au moyen d'un brossage ou d'un ponçage;

Pour une meilleure accroche, procéder à un sablage.

On peut le repeindre avec des laques à l'eau **IdroAtlantic, Atlantic, IdroFerlux**.



PRODOTTO PER UTILIZZO PROFESSIONALE

Classificazione secondo Direttiva 2004/42/CE – Dlgs 161/2006 – Cat. A/i)

VALORE LIMITE UE 140 g/l (2010). CONTENUTO COV 54.50 g/l

Le suddette informazioni tecniche sono il risultato di accurate prove di laboratorio ed esperienze pratiche. Tuttavia, dato che il prodotto è usato al di fuori del nostro controllo, non possiamo che garantirne la qualità.