

---

## UNISPOT "M"

### Rivestimento a buccia grossa

---

Rivestimento per pareti interne ed esterne, lavabile, idrorepellente che permette di ottenere una finitura ad effetto buccia grossa, ruvida, più o meno accentuata, di aspetto rustico; offre una buona protezione del supporto pur essendo traspirante; nel caso di ripristino può essere asportato, ricoperto o pitturato con i dovuti accorgimenti.

**Composizione:** Copolimeri acrilici in dispersione acquosa, inerti minerali, pigmenti, additivi idrorepellente.

**Confezioni:** kg 20 – 9,5.

**Resa:** 2 – 4 kg per mq circa.

**Conservazione:** in ambiente fresco con temperatura non inferiore a +5°C.

**T° d'applicazione:** non inferiore a +5°C.  
umidità relativa non superiore al 75%.

**Resistenze:** ottime resistenze alla luce ed alcali forti ed alle intemperie.

#### **Modo d'impiego:**

Applicazione manuale: applicare uno strato uniforme mediante spatola di plastica, acciaio inox, o rullo a pelo corto. Quindi rifinire con rullo di spugna a grana grossa.

Applicazione a spruzzo: mescolare energicamente UNISPOT M e diluire con acqua dal 10% al 30% circa. Spruzzare uniformemente una prima mano di UNISPOT M come fondo. Spruzzare uniformemente una seconda mano UNISPOT M senza diluire.

Pressione compressore 2 a 6 ATM.  
Erogazione aria 200 litri al minuto.  
Ugello conico diametro mm 4 - 6.



## **Preparazione supporti:**

### Gesso, intonaco nuovo, scagliola.

- Applicare una mano di UNISOL per assicurare un buon ancoraggio e l'uniformità di assorbimento.
- Applicare una mano di UNIFOND del colore corrispondente all'UNISPOT M per uniformare la tinta del supporto e renderlo ruvido.
- Applicare UNISPOT M secondo il sistema prescelto.

### Intonaco vecchio, fondi sfarinati, cemento prefabbricato, grassello, vecchie tinte, legno, masonite.

- Applicare una mano di UNISOL "P" per ancorare in profondità il supporto.
- Applicare una mano di UNIFOND del colore corrispondente all'UNISPOT M per uniformare la tinta del supporto e renderlo ruvido.
- Applicare UNISPOT M secondo il sistema prescelto.

**Il supporto deve essere ben ancorato, ruvido, asciutto. Dopo l'adeguata preparazione è necessario attendere almeno 8 ore prima di procedere all'applicazione di UNISPOT M.**