

---

<b>Descrizione</b>	Pittura all'acqua per pavimenti, dotata di una buona lavabilità e buona resistenza all'abrasione. Il prodotto è leggermente calpestabile.
<b>Composizione</b>	A base di copolimeri acrilici e cariche in dispersione acquosa
<b>Peso specifico medio</b>	1,150 – 1,180 kg/lt (in funzione del colore)
<b>Resa</b>	4 – 96 mq/l per mano
<b>Copertura</b>	Ottima
<b>Riempimento</b>	Ottimo
<b>Aspetto del film</b>	Opaco
<b>Conservazione</b>	In confezione ben chiusa
<b>Impiego</b>	Pittura all'acqua per pavimenti, per interni.
<b>Applicazione</b>	Pennello, rullo.
<b>Diluzione</b>	1° mano : 25% – 30% in volume con acqua 2° mano : 25% – 30% in volume con acqua
<b>Temperatura d'applicazione</b>	10-35C° umidità relativa max. 85%
<b>Essiccazione a 25 C°</b>	Asciutto: 4 - 6 ore Indurito: 16 - 24 ore
<b>Sovra applicazione</b>	8 - 10 ore in funzione delle condizioni ambientali
<b>Colore</b>	Bianco Rosso Verde Grigio
<b>Confezione di vendita</b>	4 lt - 14 lt

**Pulizia attrezzi**      Acqua

---

**Preparazione  
del supporto**

**PREPARAZIONE**

- Eseguire un'accurata spazzolatura del supporto mediante mezzo meccanico.
  - Applicare una mano di PROOFIX non diluito.
  - Applicare una prima mano di PAVIMBOX secondo le indicazioni riportate sopra
  - Dopo 8 – 10 ore procedere con l'applicazione di una seconda mano di PAVIMBOX secondo le indicazioni riportate sopra.
- 

**VOCE DI CAPITOLATO (per appalti e preventivi)**

**Descrizione**                      Pittura all'acqua per pavimenti, dotata di una buona lavabilità e buona resistenza all'abrasione. Il prodotto è leggermente calpestabile.

**Peso specifico  
medio**                                1,150 – 1,180 kg/lt (in funzione del colore)

---

**Avvertenze**

- La temperatura del supporto deve essere superiore di almeno 3C° rispetto alla temperatura di condensazione.
- Applicare il prodotto con temperature che vanno dai 10C°-35C° e con un umidità' relativa max. 85%
- Il prodotto se è applicato in ambienti chiusi è richiesto un continuo ricambio d'aria, in modo che i vapori d'acqua fuoriescono.
- Applicare il prodotto su una superficie accuratamente trattata.
- La resa può variare in base alle caratteristiche del supporto.
- Non applicare il prodotto sotto la luce diretta del sole.

Le informazioni tecniche riportate in questa scheda sono il risultato di prove di laboratorio e di esperienze pratiche che non comportano alcuna responsabilità da parte nostra non essendo le condizioni d'impiego sotto il nostro diretto controllo. In casi dubbi è sempre consigliabile chiedere ulteriori informazioni in merito al corretto ciclo applicativo ai nostri tecnici.