

## SCHEDA MATERIALE



Data 13-10-2015

Materiale **OROLAVICO: Pietra Lavica di colore grigio con finitura LUCIDA**

Caratteristiche tecniche generali del materiale

Pietra sensibile agli acidi.  
Nel caso della finitura levigata, è bene evitare il lavaggio con disincrostante acido iniziale. Tale pietra manifesta infatti una certa sensibilità agli acidi, evidenziata dalla classica reazione con formazione di bollicine di anidride carbonica. Questa reazione pregiudica la pietra e potrebbe rovinare la levigatura superficiale. Si consiglia pertanto l'uso di prodotti alcalini o neutri.

---

Pretrattamento

Prodotti	Fila PW10 (base acqua)
Attrezzatura	Pennello, pompa airless
Procedura	Pulire bene il retro della piastrella o della lastra eliminando la polvere e residui. Applicare il Fila PW10 sul retro e sulla costa del materiale con pennellessa, o pompa airless in modo continuo, evitando ristagni di prodotto lasciare asciugare per circa 12 ore prima di incollare il pavimento stoccando le lastre retro con retro
resa	Con un litro di prodotto: 10 / 12 mq

---

Lavaggio iniziale

Prodotti	Fila Cleaner diluito 1:20 per pavimento mediamente sporco. Fila PS/87 diluito 1:5 per pavimento molto sporco.
Attrezzatura	Monospazzola con disco rosso pulito e aspiraliquidi.
Procedura	Il lavaggio iniziale è l'operazione fondamentale per rimuovere i residui di posa e lo sporco del cantiere. Il lavaggio va eseguito con Fila Cleaner (diluito in venti parti d'acqua) o Fila PS/87 (diluito in cinque parti d'acqua) aiutandosi con monospazzola ed aspiraliquidi. Nel caso si utilizza il FILA PS/87 risciacquare accuratamente. L'operazione può essere eseguita anche a mano con spazzolone e straccio. In questo caso si raccomanda di sciacquare spesso lo straccio nella soluzione di lavaggio.
resa	FilaCleaner 1 L. per 50 m <sup>2</sup> Fila PS/87 1 L per 20 m <sup>2</sup>

---

<b><u>Protezione antimacchia</u></b> <b><u>EFFETTO NATURALE</u></b>	Prodotti	Fila MP90 (base solvente)
	Attrezzatura Procedura	Pennello, vello o spugna Stendere una mano del protettivo puro in maniera uniforme e continuo e dopo 12 ore applicare la seconda mano. Dopo 24 ore, a pavimento asciutto, rimuovere i residui con un panno imbevuto del prodotto stesso, di seguito asciugare con un panno asciutto o carta assorbente. L'applicazione di <b>Fila MP90</b> <u>necessita che il materiale sia completamente asciutto.</u> Con un litro di prodotto: 10 / 20 mq (per mano di stesura)
	resa	
<b><u>Manutenzione ordinaria</u></b>	Prodotti Attrezzatura Procedura	<b>Fila Cleaner</b> Straccio o mop. Lavasciuga per grandi superfici Per la manutenzione ordinaria si consiglia il lavaggio con <b>Fila Cleaner</b> da diluire a seconda dello sporco. A elevate diluizioni (1:200) non richiede risciacquo. Nella diluizione di 1:200 può essere usato con macchine lavasciuga. Nota: utilizzare possibilmente acqua calda e strizzare bene lo straccio risciacquandolo spesso nella soluzione di detergente.
	resa	FilaCleaner 1 L per 1500 m <sup>2</sup> se diluito 1:200
<b><u>Manutenzione straordinaria</u></b>	Prodotti Attrezzatura Procedura Resa	<b>FilaPS/87 dil. 1:5</b> Spazzolone e straccio per impiego manuale. Monospazzola per impiego con macchina Rimuovere lo strato di protezione usurato e lo sporco accumulato con Fila PS/87. Fila PS/87 1 L per 20 m <sup>2</sup> se diluito 1:5

Fila Industria Chimica spa  
Laboratorio Tecnico

Le modalità d'uso e le procedure d'applicazione dei prodotti consigliati sono il risultato di precise verifiche da parte del laboratorio. Esistono comunque dei fattori che sfuggono alla nostra influenza: stato della superficie prima del trattamento, caratteristiche/finiture del materiale particolarmente rare o non specificate, condizioni ambientali, professionalità dell'utilizzatore. Si raccomanda perciò una prova preliminare sulla superficie da trattare. La Fila garantisce sempre la qualità dei suoi prodotti ma non si assume alcuna responsabilità per un loro impiego scorretto.