

Le lastre sinterizzate hanno una superficie resistente alle macchie, igienica e di facile manutenzione. Per la pulizia ordinaria è sufficiente adottare alcune semplici precauzioni, dettate principalmente dal buon senso e dalla conoscenza delle caratteristiche del materiale.

- Utilizzare detergenti neutri, privi di cere, e diluiti in acqua, seguendo sempre le modalità riportate sulle confezioni.
- Per lavaggi frequenti può essere utilizzata semplicemente acqua pulita.
- Non utilizzare prodotti acidi o strumenti aggressivi, che potrebbero opacizzare la superficie dei materiali lappati.

È sconsigliato l'uso di cere, saponi oleosi, impregnanti (idro-oleorepellenti).

Seguire attentamente le istruzioni riportate dal produttore sulla confezione del prodotto impiegato. Prima di procedere alla pulizia della superficie, è buona norma fare sempre un test preventivo degli agenti pulenti su un campione del materiale o su un'area limitata e meno visibile.

Qualora il prodotto richieda un intervento di pulizia per macchie particolarmente ostili, si consiglia di intervenire il prima possibile utilizzando detergenti specifici, indicati nella tabella seguente:

MACCHIA DA RIMUOVERE	CATEGORIA DI DETERGENTE
OLIO E GRASSO	DETERGENTI ALCALINI
BIRRA	
CHEWING GUM	
COLLA VINILICA	
PASTELLO A CERA	SMACCHIATORI ALCALINI O SOLVENTI
INCHIOSTRO	DETERGENTI O SMACCHIATORI ALCALINI
NICOTINA	
PENNARELLO	
TINTURA PER CAPELLI	
CAFFE'	
VINO	
SANGUE	
COCA COLA	
CALCARE	DETERGENTI ACIDI O DISINCROSTANTI ACIDI
MATITA	
VERNICE - PITTURE	SVERNICIANTI ALCALINI O SOLVENTI
CERA DI CANDELA	SOLVENTI

NB: In caso di superfici lux evitare di utilizzare detergenti acidi in concentrazioni elevate. Si consiglia di diluirli in acqua al 10-15%.