



## DESCRIZIONE

## PAVIGUM

*Pittura pedonabile antiscivolo per interni ed esterni*

Pittura pedonabile elastomerica riempitiva, con buona adesione al supporto. Resistente agli agenti atmosferici e al calpestio. Ideata per la protezione di pavimenti, marciapiedi, etc. Non rotabile.

### CARATTERISTICHE TECNICHE

(Dati principali rilevati a 20°  
e con umidità relativa  
inferiore al 75 %)

<i>Aspetto e finitura</i>	<i>Opaca / Ruvida</i>
<i>Colori / Basi</i>	<i>Bianco - Grigio - Rosso - Verde</i>
<i>Supporti di applicazione</i>	<i>Esterni</i>
<i>Natura del legante</i>	<i>Stirola acrilica</i>
<i>Resa teorica per mano</i>	<i>5 - 7 mq/l</i>
<i>Applicazione e diluizione</i>	<i>a pennello con acqua: 1° mano 30 - 40%, 2° - 3° mano 10-20%</i> <i>a rullo con acqua: 1° mano 30 - 40%, 2° - 3° mano 10-20%</i>
<i>Pulizia attrezzi</i>	<i>Con acqua potabile</i>
<i>Secco al tatto</i>	<i>6 - 8 h</i>
<i>Sovraverniciabile</i>	<i>8 - 12 h</i>
<i>Essiccazione completa</i>	<i>1 - 2 giorni (variabili in funzione dell'umidità e della temperatura)</i>
<i>Peso specifico</i>	<i>1,31 +/- 0,05 g/cm<sup>3</sup></i>
<i>Viscosità</i>	<i>Tixotropica</i>
<i>Vita di stoccaggio</i>	<i>24 mesi (in luogo fresco e asciutto)</i>
<i>Confezioni</i>	<i>Litri 4 - 14</i>

**CLASSIFICAZIONE COV**

(Direttiva 2004/42/CE)  
Decreto Legge n. 161/2006

*Pitture monocomponenti ad alte prestazioni Base ACQUA i/BA*

*Valore limite UE per questo prodotto dal 2010: 140 g/l  
PAVIGUM contiene COV massimo 10 g/l*

**PREPARAZIONE DEI  
SUPPORTI****SUPPORTI NUOVI CEMENTIZI:**

*Assicurarsi che la superficie sia priva di umidità di risalita, perfettamente asciutta, pulita e ben stagionata (almeno 2 mesi).*

*Applicare una mano di fissativo AREAFOND ALCALINO, diluito con acqua in rapporto 1:5, lasciandolo essiccare per circa 4 - 5 ore.*

**SUPPORTI CEMENTIZI USURATI:**

*Eliminare, se presenti, parti in fasi di distacco e ripristinare eventuali imperfezioni con malta cementizia specifica.*

*Depolverare l'intera superficie e assicurarsi che sia priva di umidità di risalita, perfettamente asciutta e pulita.*

*Applicare una mano di fissativo AREAFOND ALCALINO, diluito con acqua in rapporto 1:4, lasciandolo essiccare per circa 4 - 5 ore.*

**GUAINE CATRAMATE O BITUMINOSE:**

*Attendere la completa ossidazione del supporto che varia dai 3 - 6 mesi a secondo delle condizioni atmosferiche. Ad ossidazione avvenuta pulire in modo accurato l'intera superficie da polvere ed eventuali residui che potrebbero compromettere l'adesione della vernice. Applicare una mano di AREAFOND ALCALINO diluito con acqua in rapporto 1:3 lasciandolo essiccare per circa 4 - 5 ore.*

**GUAINE ACRILICHE:**

*Su guaine rovinate eliminare parti in fasi di distacco. Depolverare l'intera superficie e assicurarsi che sia priva di umidità di risalita, perfettamente asciutta e pulita.*

*Applicare una mano di fissativo AREAFOND ALCALINO, diluito con acqua in rapporto 1:3, lasciandolo essiccare per circa 4 - 5 ore.*

*Su guaine nuove è possibile applicare direttamente la finitura AREATENNIS senza l'ausilio del fissativo.*

**MODALITÀ DI APPLICAZIONE**

*Assicurarsi che il supporto sia perfettamente asciutto.*

*Su supporti deteriorati applicare, come ulteriore fondo, una prima mano di PAVIGUM, possibilmente a pennello, diluita al 30 - 40% con acqua per migliorare l'adesione.*

*Lasciare asciugare per circa 8 - 12 ore.*

*Applicare due, tre mani a finire di AREATENNIS diluita al 10-20% con acqua, con intervalli di 10 ore circa l'una dall'altra.*

*In casi particolari (dove è richiesto uno spessore maggiore) il prodotto può essere utilizzato senza alcuna diluizione.*

**TINTEGGIATURA**

*La colorazione è realizzabile tramite il sistema tintometrico AREA COLOR SYSTEM.*

*Nel caso di colorazioni di più confezioni dello stesso colore è consigliabile usare basi del medesimo lotto di produzione. Casomai ciò non fosse possibile rimescolare tra loro le varie produzioni allo scopo di evitare eventuali differenze di tono.*

**AVVERTENZE E  
CONSIGLI UTILI**

*Diluire il prodotto nelle percentuali indicate per facilitare l'applicazione e la distensione.  
Mescolare bene prima dell'uso.  
Per una finitura uniforme utilizzare basi del medesimo lotto di produzione.  
Casomai ciò non fosse possibile rimescolare tra loro le varie produzioni allo scopo di evitare eventuali differenze di tono.  
Non applicare con spessore superiore ai 600  $\mu$  (0,6 mm) per mano.  
Non applicare con temperatura dell'aria e/o del supporto inferiore a +8°C o superiore a +35°C.  
Non applicare con umidità relativa superiore a 80%.  
Non applicare su supporti con umidità di risalita.  
Non applicare su superficie esposta al sole diretto.  
Non applicare in previsione di piogge.  
Non interrompere l'applicazione se non completata la superficie.  
Conservare il prodotto privo di acqua di diluizione in un contenitore sigillato posto in ambiente fresco, asciutto e lontano da fonti di calore.*

**INDICAZIONI DI SICUREZZA**

*Aerare sufficientemente il locale dopo la tinteggiatura prima di soggiornarvi nuovamente.  
Smaltire i contenitori vuoti secondo le disposizioni locali.  
Per ulteriori informazioni consultare la relativa scheda di sicurezza.*

*Le informazioni contenute nella presente scheda tecnica sono fornite al meglio delle conoscenze tecniche e scientifiche del COLORIFICIO AREA 51. Tuttavia non costituiscono garanzia di risultato in quanto le condizioni e le modalità di applicazione sono al di fuori di ogni controllo. Si consiglia di valutare sempre l'effettiva idoneità del prodotto ad ogni singolo caso specifico e di rispettare le prescrizioni d'uso indicate nella scheda tecnica.*



Zona industriale C/da Sant' Antuono  
84035 Polla - SA - Italy  
Tel + 39 0975 391005  
Telefax + 39 0975 375811  
E-mail: [info@colorificioarea51.it](mailto:info@colorificioarea51.it)