

# SFORM (IN POLVERE)

## (SERIE)

**Sformante per calcestruzzo e intonaci stampati**

Scheda Tecnica Ottobre 2015

**PRESENTAZIONE** La serie degli **SFORM colorati in polvere** è costituita da sostanze disarmanti in polvere e da ossidi metallici come coloranti. Gli **SFORM** sono particolarmente indicati per la riproduzione di forme complicate su calcestruzzi freschi.

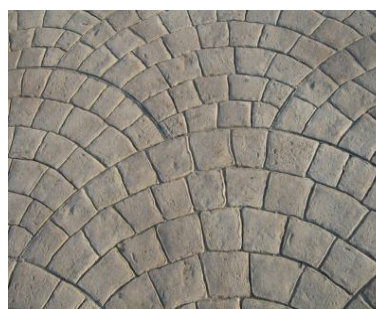
**CARATTERISTICHE** Gli **SFORM colorati in polvere** consentono lo stampaggio di calcestruzzo fresco e di intonaci con ogni tipo di matrice di stampo, sia rigida che flessibile. La particolare formulazione degli **SFORM** permette e facilita il distacco dello stampo evitando l'adesione anche dei particolari più piccoli. Inoltre il colorante contenuto nella polvere produce pigmentazioni disomogenee tali da simulare le tonalità delle pietre naturali.

Gli **SFORM**

- Proteggono gli stampi metallici dall'ossidazione
- Non lasciano polverino sulla superficie dello stampo
- Permettono una facile scasseratura e riproduzioni perfette
- Colorano permanentemente le superfici con pigmenti stabilizzati
- Permettono l'ottenimento delle tonalità desiderate regolando il loro dosaggio senza compromettere il distacco dello stampo
- Sono fortemente economici per il basso dosaggio necessario

**IMPIEGO**

Gli **SFORM colorati in polvere** sono **pronti all'uso** e vengono sparsi a mano o con l'apposita spanditrice a seconda delle superfici da trattare. Per ottenere una sformatura facile e perfetta sono sufficienti 40 g/m<sup>2</sup> di **SFORM**. Ovviamente, nel caso del prodotto colorato, il quantitativo è condizionato dall'intensità del colore e dalla tonalità desiderata.



**DATI TECNICI**

	<b>Dati</b>	<b>Metodo</b>
<b>Stato:</b>	Polvere	Visivo
<b>Colore:</b>	Vedi tabella	Visivo
<b>Massa volumica apparente:</b>	0,650 ± 0,100 kg/dm <sup>3</sup>	IST. 10.07
<b>Umidità:</b>	max. 4,0%	IST. 10.04
<b>Solubilità in acqua:</b>	Insolubile	IST. 10.21

*I colori riportati in tabella sono indicativi e sul manufatto finale il prodotto resta in quantità sufficienti da creare solo delle sfumature*

**COLORI  
DISPONIBILI**

<b>SFORM Grigio 1025</b>	Grigio
<b>SFORM Neutro 1031</b>	Neutro
<b>SFORM Beige 1032</b>	Beige
<b>SFORM Marrone 1033</b>	Marrone
<b>SFORM Nero 1034</b>	Nero carbone
<b>SFORM Verde 1035</b>	Verde cromo
<b>SFORM Rosso 1036</b>	Rosso chiaro
<b>SFORM Noce chiaro 1037</b>	Noce chiaro
<b>SFORM Fondente 1038</b>	Marrone scuro
<b>SFORM Cotto 1039</b>	Rosso mattone

**RESA**

Normalmente il dosaggio degli **SFORM** è di 40 – 50 g/m<sup>2</sup>. La quantità effettiva del prodotto è funzione del tipo di **SFORM** utilizzato e della tonalità richiesta.

**STOCCAGGIO E  
VALIDITA'**

Il prodotto, nei contenitori originali e ben chiusi e stoccati in ambiente coperto a temperature comprese fra – 20°C e + 40° C, ha validità di 24 mesi dalla data del documento di trasporto se stoccato nelle confezioni originali perfettamente chiuse..

**AVVERTENZE**

Gli **SFORM** sono innocui per contatto con la pelle.  
Si asportano facilmente con acqua e sapone da ogni superficie.  
Per inalazione possono provocare l'irritazione delle prime vie respiratorie, disturbo che scompare immediatamente con l'interruzione della loro manipolazione per cui si consiglia l'uso della mascherina antipolvere evitando la dispersione nell'ambiente.  
In caso di perdita accidentale vanno raccolti allo stato secco e smaltiti in discarica autorizzata.  
Per ulteriori informazioni consultare la scheda di sicurezza.

**IMBALLO**

Secchi di plastica da 10 Kg.  
Sacchi di carta da 25 Kg

I dati tecnici riportati nel presente bollettino sono stati rilevati utilizzando prove e norme standardizzate o loro modificazioni o secondo sistemi Pentachem. Le modalità applicate possono essere richieste al nostro servizio tecnico.

Quanto riportato nel presente bollettino tecnico rappresenta il meglio delle nostre conoscenze e delle nostre esperienze. Si consiglia comunque, per utilizzi diversi da quelli indicati, di eseguire prove preventive. In ogni caso la PENTACHEM non si assume alcuna responsabilità per danni o difetti causati dall'utilizzo dei propri prodotti non essendo le condizioni d'impiego sotto il suo controllo. Informa altresì che il proprio servizio tecnico è a disposizione della clientela per ogni informazione inerente al corretto uso dei propri prodotti.