



# icostone **PRO**

## Descrizione del prodotto

Protettivo impregnante e consolidante trasparente a base di resine acriliche in fase solvente.

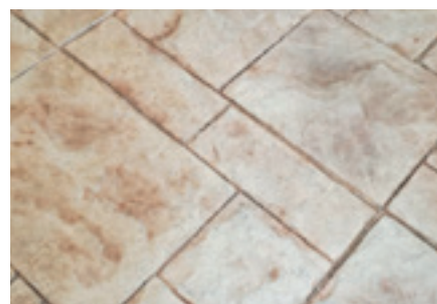
## Progetti d'impiego

- Sistemi resinosi incorporati interni ed esterni.
- Consolidante antipolvere, antimacchia ed antiusura per superfici interne ed esterne quali:
  - pavimentazioni industriali in calcestruzzo finite a spolvero e/o pastina come, magazzini, parcheggi, garage;
  - pavimentazioni in cemento stampato;
  - materiali lapidei porosi;
  - manufatti in cemento.
- Consolidante per superfici in CLS sfarinanti o molto assorbenti.
- Stagionante antievaporante (Curing) per getti di calcestruzzo fresco.
- Primer per ICOSTONE COLOR.



## Prestazioni

- Monocomponente.
- Pronto all'uso.
- Effetto bagnato.
- Potere consolidante, aumenta la resistenza all'usura ed alla abrasione.
- Buona resistenza alla penetrazione di oli e grassi.
- Riduce l'assorbimento e la penetrazione dei liquidi in genere.
- Impermeabile all'acqua ma permeabile al vapor d'acqua.
- Conferisce tonalizzazione in funzione del potere assorbente del supporto.
- Resistente all'ingiallimento.



## Preparazione della superficie

- Pulire accuratamente eliminando polveri, parti friabili e incoerenti, oli, grassi, disarmanti e quanto altro possa pregiudicare l'efficace azione penetrante nel supporto.
- Nel caso si operi un idrolavaggio attendere che il supporto sia asciutto.
- Nel caso di pavimenti in cemento levigato, applicare in corrispondenza della grana 120-220.
- Come stagionante antievaporante (Curing), attendere l'evaporazione dell'acqua del getto in calcestruzzo.

## Indicazioni per l'applicazione

- Come primer per ICOSTONE COLOR, applicare una sola mano di prodotto con una resa media in funzione del grado di assorbimento del supporto, di circa 8 m<sup>2</sup>/L.
- Come antipolvere per superfici molto chiuse, la resa sarà di circa 10 m<sup>2</sup>/L. Applicare il prodotto in almeno due strati fresco su fresco, oppure appena raggiunta la calpestabilità della prima mano. Il consumo complessivo può variare in funzione della porosità e dal grado di finitura.
- Come stagionante antievaporante (Curing), applicare a spruzzo con bassa pressione con una resa di 8-10 m<sup>2</sup>/L.

## Osservazioni

- Nei casi di trattamenti a saturazione, su supporti asciutti, applicare almeno due strati di prodotto fresco su fresco oppure appena raggiunta la calpestabilità della prima mano, evitando la formazione di pellicola.
- Pedonabile già dopo 12 ore dalla posa in opera.
- In caso di contatto con solventi/diluenti si raccomanda la rimozione degli stessi nel minor tempo possibile.

INFORMAZIONE SUL PRODOTTO	VALORE	UNITÀ DI MISURA
Tipo di prodotto	monocomponente	
Peso specifico	0,89 (± 0,05)	g/cm <sup>3</sup>
Residuo secco in peso	15 (± 1%)	%
Viscosità Brookfield a 23°C (rotore 1-60 giri)	45	mPa · s
Essiccazione fuori polvere a 23°C (± 3°C)	90	minuti
Essiccazione completa a 23°C (±3°C)	12	ore
Strati prescritti	minimo 1	n°
Resa teorica	8-10	m <sup>2</sup> /L
Diluizione	pronto all'uso	
Colore	trasparente	
Conservabilità in magazzino (shelf life)	18	mesi

## Norme di sicurezza

- Si veda SDS prodotto.

## Magazzinaggio

- Conservare il prodotto in luoghi asciutti e ben aerati.

## Colori



Trasparente, effetto bagnato.



**Contatta il nostro servizio tecnico alla mail:  
assistentatecnica@icobititalia.com**

Assicurarsi che la scheda tecnica sia quella più aggiornata; consultabile e scaricabile sempre dal sito icobit.com. I dati si riferiscono agli standard in vigore alla data di stampa. La società si riserva di variarli senza preavviso. I valori indicati, che derivano da nostre concrete esperienze si intendono medi di prove e pur potendo essere considerati attendibili non costituiscono impegno o responsabilità per la ICOBIT ITALIA SRL. L'acquirente ed utilizzatore del prodotto è responsabile dell'idoneità del prodotto all'impiego previsto.



**ICOBIT ITALIA SRL**  
Viale Luca Gaurico 9/11 00143 Roma (Italy)  
C.F e P.I. 12428711001  
www.icobit.com | info@icobititalia.com

## IMBALLO



## UTENSILI



**PENNELLO**



**RULLO**



**AIRLESS**