

## Descrizione

EMOZIONI IN NATURA è la pavimentazione che giocando sulle luci, le ombre e le trasparenze, dona gli ambienti degli effetti cromatici unici e particolari.

La morbidezza delle spatolate può essere decisa assieme al committente o proposta dal nostro Art Director.

La finitura satinata non crea spessore ed è apprezzata da tutti coloro che non vogliono l'effetto "vetrificato" ma preferiscono un effetto naturale che a seconda delle colorazioni può ricordare la pietra.

EMOZIONI IN NATURA è un pavimento resistente al passaggio pedonale pesante, alle macchie di acqua ed olio.

La durezza e la resistenza è simile ai pavimenti al quarzo.

Può essere impiegato in aggiunta ad EMOZIONI REMOTE e/o EMOZIONI STELLATE (consultare scheda tecnica specifica).

## DATI GENERALI DEL PRODOTTO:

Viscosità Brookfield a 20°C	ASTM D 2198	cPs 10000 – 20000
Peso specifico a 20°C	UNI EN ISO 2811	g/ml 1,15 – 1,20
Residuo secco:	UNI EN ISO 3251	% 59 – 61
Indurimento: 4 - 5 ore		
Durezza Shore A (UNI 4916):	Valore medio 60	Valore massimo 80
Temperature limite di esercizio:	da -5°C a + 45°C	
Temperatura minima di applicazione:	+ 5°C	
Essiccazione a 20°C ca:	fuori polvere 2 h.	
Asciutto in funzione allo spessore applicato 2 mm.		5 h. circa

## DATI GENERALI DELLA FINITURA:

Viscosità ford 4 a 20°C	ASTM D 532	cPs 30' – 40'
Peso specifico a 20°C ( A + B)	ASTM D 1475	1000 gr./lt
Residuo secco:	ASTM D 1640	circa 30%
Brillantezza:	circa 25 -30 Gloss	a 60°
Durezza König:	160"	
Resistenza all'abrasione: (Taber Abraser Mole CS 1000 gr. - 1000 giri)		mg perdita di peso non superiore a 40 mgr.
Essiccazione a 20°C:		pedonabilità al traffico leggero: 24 h
		pedonabilità al traffico pesante: 72 h
Spessore 60 – 80 µ		