

KOKE SMALTO ATOSSICO x alimenti (componente A)

Pittura epossidica bicomponente per alimenti, esente da solventi, ideale per la protezione interna di serbatoi destinati a contenere prodotti alimentari. Con il prodotto è fornita certificazione di analisi.

Catalizzazione: 100 parti comp.A+30 parti comp.B
Diluizione: ove necessario max 3 % alcool etilico uso alimentare

Resa: 5 m² al Kg. circa
Essiccazione: 12 ore - completa 24 ore
Applicazione: pennello alimentari



SCHEDA TECNICA N° 34
cod.art. 34

COLORI	PEZZ. RA	Pz conf.
bianco	Kg. 1	6
	Kg. 4	1
	Kg. 20	1

CATALIZZATORE PER KOKE (Componente B)

IMPIEGO: contenitori alimentari

Kg.	0,325	6
Kg.	1,300	1
Kg.	6,5	1

SMALTO AL CLOROCAUCCIU' PER PISCINE

Dotato di ottima elasticità e di facile pennellabilità completamente insaponificabile ed impermeabile permette una verniciatura estetica e tecnica perfetta delle piscine in cemento.

Applicazione: pennello/ruolo
Diluizione: 8÷0% diluente clorocauccù
Resa: 6/8 m² al litro circa

Essiccazione: 12 ore - completa 24 ore
Q.tà minime: per colore: 48 litri.



SCHEDA TECNICA N° 35
cod.art. 35

COLORI	PEZZ. RA	Pz conf.
azzurro, verde,	litri 4	1
bianco	litri 16	1

IMPIEGO: piscine

RIVESTILGUM - Pavimenti

Pittura elastica per pavimenti in cemento, bitume, mato. Forma una pellicola priva di porosità, gradevolmente satinata permettendo di ottenere sulla superficie una finitura calpestabile e resistente all'abrasione.

Applicazione: pennello/ruolo
Diluizione: acqua 0,15/10% in volume
Resa: 3/4 m² al litro circa

Essiccazione: profondità 8 ore
completa alcuni gg dopo l'applicazione.



SCHEDA TECNICA N° 36
cod.art. 36

COLORI	PEZZ. RA	Pz conf.
bianco, rosso,	litri 4	4
verde, grigio.	litri 16	1

IMPIEGO: pavimenti

VERNICE PER PAVIMENTI

Vernice adatta per la verniciatura di pavimenti in cemento. Ottima resistenza al calpestio ed all'abrasione.

Applicazione: pennello/ruolo/spruzzo
Diluizione: 10÷20% diluente nitro

Resa: 4 / 6 m² al Kg. circa
Essiccazione: 2 ore - completa 12 ore



SCHEDA TECNICA N° 37
cod.art. 37

COLORI	PEZZ. RA	Pz conf.
bianco, grigio,	Kg. 5	4
rosso, verde.		

IMPIEGO: pavimenti

VERNICE PER CAMPI DA TENNIS

Ottima resistenza al calpestio ed all'abrasione. Adatta per la verniciatura di pavimenti in cemento.

Applicazione: pennello/spruzzo/ruolo
Diluizione: 10 ÷15% diluente nitro
Resa: 4/6 m² al Kg. circa

Essiccazione: 2 ore - completa 12 ore
Q.tà minime: per colore: 48 litri.



SCHEDA TECNICA N° 38
cod.art. 38

COLORI	PEZZ. RA	Pz conf.
rosso, verde,	Kg. 5	4
bianco.		

IMPIEGO: campi da tennis

INVERSOLZINC vernice per lamiera zincate

Vernice di eccezionale adesione su supporto in ferro e ferro zincato.

Applicazione: pennello/spruzzo
Diluizione: 10÷20% diluente inversolzinc
Resa: 8/10 m² al litro circa

Essiccazione: 2 ore - completa 12 ore
Q.tà minime: per colore: 48 litri.



SCHEDA TECNICA N° 39
cod.art. 39

COLORI	PEZZ. RA	Pz conf.
bianco, rosso,	litri 0,750	12
verde, marrone,	litri 16	1
grigio, nero		

IMPIEGO: lamiera zincate