



## TENNISPLAST

### PITTURA SPECIALE PER CAMPI DA TENNIS E PAVIMENTAZIONI SPORTIVE

#### CARATTERISTICHE GENERALI

E' una particolare vernice acrilica all'acqua formulata con speciali resine, additivi chimici e cariche silicee purissime. Grazie alla presenza di questi componenti, si avrà la protezione e la decorazione di superfici piane che sono soggette a continui calpestamenti.

E' utilizzata soprattutto per la pitturazione di campi da tennis, di calcetto e di pallavolo sia che si trovino al coperto quanto che si trovino esposti all'azione della pioggia e dei raggi ultravioletti del sole. Ha una buona ritenzione del colore, un'ottima aderenza, elasticità, buon potere riempitivo, una copertura straordinaria, buona pennellabilità e distensibilità, eccezionale resistenza allo sfregamento ed al lavaggio. Il prodotto, utilizzato a più strati su campi da tennis favorisce una maggiore durata delle palle da gioco.

Può essere applicato su supporti tanto in asfalto, quanto in cemento, purché ruvidi, perfettamente asciutti, puliti dalla polvere e da eventuali efflorescenze.

Evitare sempre l'applicazione con temperature inferiori a +8° C e con sole battente, proteggere dalla pioggia le superfici trattate per almeno 36 ore, evitare il calpestamento per 24 ore, avendo premura di utilizzare sempre scarpe da tennis.

E' molto importante impedire il ristagno dell'acqua piovana per avere sempre una superficie brillante e priva di efflorescenze e muschi.

#### CARATTERISTICHE FISICHE

Aspetto:	pasta tixotropica
Peso specifico:	1,35 - 1,40 kg./lt.
Viscosità:	25000 cps Brookfield girante 6 velocità 20
Residuo secco:	60% in peso
Applicazione:	pennello, rullo
Diluizione:	20- 25 MAX % con acqua
Resa:	4-4,5 mq/lt in due mani in funzione del sistema applicativo
Stoccaggio:	conservare in confezione ben chiusa e non diluita ed in ambienti con temperature medie non inferiori a 5° C
Confezioni:	lt. 14; lt. 5;
Essiccazione:	2 ore al tatto 24 ore in profondità ad una temperatura media di 20° C

**Valore limite VOC EU (Dir. 2004/42/EC)**

Cat. A/c: Pittura per pareti esterne di supporto minerale  
40 g/l (2010), Contiene max: 25 g/l VOC

N.B. I consigli e le indicazioni di questa scheda tecnica sono forniti in base alla nostra esperienza, ma non possono impegnare la nostra responsabilità.

Il nostro servizio tecnico è a disposizione per fornire tutte le ulteriori informazioni.