



ACRILTENNIS

PITTURA PER CAMPI DA GIOCO E SUPERFICI CALPESTABILI CON FREQUENZA

GENERALITA': rivestimento continuo in fase acquosa, monocomponente, opaco, ad essiccazione fisica, formulato con emulsioni stiroacriliche, pigmenti puri, cariche selezionate anche lamellari, ed additivi vari di qualità, che uniti in una formula esclusiva, conferiscono le seguenti proprietà:

- Notevole resistenza all'usura, al calpestio, all'abrasione;
- Buona elasticità ed eccezionale adesione al supporto;
- Ottima resistenza agli agenti ed agli inquinanti atmosferici;
- Ottima proprietà di idrorepellenza con discreta capacità di permeabilità al vapore acqueo e d'aria;
- Preservazione del supporto dal fenomeno distruttivo della carbonatazione;
- Facilità di applicazione e di utilizzo, sia per superfici esterne che interne.

Per tutto ciò, "ACRILTENNIS", viene largamente usato per la verniciatura di campi da tennis, da calcetto, da basket, sia in cemento che in conglomerato bituminoso ben chiuso nonché per supporti o pavimentazioni cementizie ruvidi, quali passaggi balneari, gradoni di spalti, viali lapidei di giardini, garages. Non adatto ad essere applicato su superfici molto lisce e poco porose (maioliche, gres porcellanato, mattonelle lucide).

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO: spazzolare e spolverare bene la superficie da trattare rimuovendo ogni residuo friabile. In presenza di un fondo particolarmente sfarinante, applicare una mano di imprimitura con "FISSATIVO AL SOLVENTE" tal quale ed attendere almeno 24 ore prima di sovraverniciare. Ove il fondo si tratti di asfalto con granulometria grossa ed "aperta", è consigliabile applicare una prima mano riempitiva di "QUARZO PLASTICO MEDIO" senza diluizione, per compattare la superficie ed ottimizzare la resa dell'"ACRILTENNIS". In presenza di pavimentazioni lisce (tipo quelle industriali "elicotterate"), è necessario renderne ruvida la superficie con l'apposita attrezzatura, per migliorare l'adesione e permettere la penetrazione della pittura. Sulle superfici così trattate, applicare quindi una pre-mano di "ACRILTENNIS" diluito al 50% in volume con acqua.

In ogni caso il supporto deve essere perfettamente asciutto e stagionato (almeno quattro settimane), esente da efflorescenze saline, da infestanti colonie batteriche e da qualsiasi residuo oleoso e/o parte friabile e/o in via di distacco.

APPLICAZIONE: pennello di pura setola - rullo di lana - spruzzo (ugello da 3,5 mm – pressione 3 – 5 atm.). Applicare sempre almeno due mani (oltre alla mano di imprimitura) e far trascorrere almeno 12 ore tra una mano e l'altra. La temperatura di applicazione, sia del supporto sia ambientale, deve essere compresa tra + 5°C. e + 35°C. Non applicare in imminente possibilità di pioggia, in giornate con elevata umidità ambientale, su supporti fortemente assolati, caldi o gelidi, ed in presenza di forte ventilazione. Il film ottenuto deve essere compatto, continuo ed omogeneo, con uno spessore finale di almeno 250 micron. A lavoro ultimato, è necessario proteggere la superficie trattata, per almeno 48 ore da eventuali precipitazioni atmosferiche.

DILUIZIONE MAX:

Con acqua, al 10 – 20% in peso (15 – 30% in volume) in dipendenza del sistema applicativo usato e del tipo di supporto da trattare.



- VISCOSITA' DI FORNITURA:** Cps: 15000 ± 2500 (Brookfield / RVF 6 / 20 rpm / a 23 ± 2°C.).
- RESIDUO SECCO:** 66% ± 1 (in peso).
- PESO SPECIFICO:** Kg./lt.: 1,50 ± 0,05 a 23 ± 2°C.
- PH:** 8.5 ± 0.5 a 23 ± 2°C.
- BRILLANTEZZA:** Inferiore a 5 Unità Gloss (Angolo di Lettura 60°).
- RESA TEORICA:** Mq./lt.: 3 - 4 su superfici cementizie per mano;
Mq./lt.: 1 - 1,5 su asfalto ben chiuso per mano.
- ESSICCAZIONE:** Al tatto in circa 1 ora; circa 8 ore in profondità; perfettamente pedonabile dopo almeno 48 ore.
- LAVAGGIO ATTREZZI:** Con acqua immediatamente dopo l'uso. In caso di indurimento già in atto con diluente "FATEC NITRO".
- CONFEZIONE DI VENDITA:** Latte di plastica da 14 lt.
- TINTE:** Bianco, Rosso Tennis e Verde Tennis. Colori a richiesta minimo 200 lt.
- STOCCAGGIO:** Conservare nella confezione originale ben chiusa, in luogo fresco, al riparo dal gelo e dalla portata dei bambini. In queste condizioni, il contenuto rimane stabile per almeno 24 mesi.
- CLASSIFICAZIONE COV:** **Pitture per pareti esterne di supporto minerale. Valore Limite UE di COV (Direttiva 2004/42/CE) per questi prodotti (categoria A/c, tipo BA): 75 g/l (2007); 40 g/l (2010). Questo prodotto contiene al massimo 30 g/l di COV.**
- Valore di COV effettivo: 28 g/l**
- AVVERTENZE:** Il prodotto non è da considerarsi pericoloso; tuttavia, durante tutte le fasi di manipolazione, dotarsi di dispositivi di protezione individuale quali tuta, guanti, occhiali, maschera, osservando le basilari regole di igiene personale.