

Duraltennis

CODICE ARTICOLO 45DT25

Caratteristiche

Rivestimento plastico per superfici sportive

Rivestimento plastico a spessore di natura acrilica ad alto potere riempitivo, resistenza ed ancoraggio su superfici sportive in cemento, asfalto e sintetiche (*Tennis – Basket – Volley – Calceetto etc.*)

E' formulato con speciali leganti stirolo-acrilici, quarzi selezionati a granulometria costante, pigmenti stabili alla luce, additivi livellanti, idrorepellenti e plastificanti. Garantisce ottima adesione, elasticità, resistenza all'usura provocata dal calpestio, resistenza al caldo ed al gelo. Applicazione a spessore con spatolone americano in gomma sul supporto preparato ed uniformato.

Impiego

Impiego su superfici sportive in bitume o cemento preventivamente livellati e preparati con fissativo acrilico Duralfix opportunamente diluito.

Norme d'uso

Preparazione del supporto ed Applicazione

- Pulire il supporto da polvere, residui ed incrostazioni, applicare una mano di Duralfix diluito max al 200% e farlo asciugare. Versare il Duraltennis sulla superficie senza alcuna diluizione e stenderlo in modo uniforme con spatolone in gomma.
- Dopo 24 ore applicare la seconda mano seguendo lo stesso procedimento. Si applica con spatolone in gomma di tipo americano.
- Si raccomanda di non applicare il prodotto a temperature inferiori a +10/15 °C o superiori a +20/25°C;
- Si raccomanda altresì di evitare l'applicazione sotto l'azione diretta dei raggi solari.
- Si consiglia infine, di lavare mani, attrezzi ed apparecchiature subito dopo l'uso con acqua calda.
- Attendere che il Rivestimento sia perfettamente asciutto e stabilizzato (c.a. 10 giorni), prima di iniziare ad usarlo.

Voce di Capitolato

Rivestimento di superfici sportive in cemento o asfalto con rivestimento acrilico a base acqua del colorificio Duriplastic srl, applicato a due mani successive con spatolone in gomma, previo strato di fissativo Duralfix

Dati Tecnici

Colore	Bianco - Verde erba - Rosso terra
Aspetto	Pastoso
Confezione di Fornitura	14 – 4 Litri
Legante	Resine Sintetiche in emulsione
Viscosità	20.000+/- 5% Cps Brookfield (G6;100 rpm a 20°C)
pH	8-9
Peso Specifico	1,700 +/- 0,03 g/cm ³ a 20°C
Aspetto del film secco	Opaco Classe G3-Norma UNI EN 1062-1 (Riflettanza 4,6 Ang. Incid. 85°)
Resistenza agli Alkali	Resistente (UNI 10795)
Permeabilità all'acqua	Media - Classe W2 w=0.155 kg/m ² / t1/2 (UNI EN 1062-3:2001) W24=0,213 kg/m ² / t1/2
Permeabilità al vapore	Alta – Classe V1 sd= 0.002 (UNI EN ISO 7783-2) Secco al tatto dopo 6-8 ore
Essiccazione a 20°C	Secco in Profondità dopo 48 ore Riverniciabile dopo 24 ore Tempo di Indurimento dopo 10 – 15 gg Mediamente 1 kg/mq
Resa Orientativa	Acqua pulita
Solvente	3-5% se necessario
Diluizione	Con Acqua
Pulizia degli Attrezzi	

Classificazione V.O.C.

CAT. A/i Pitture monocomponenti ad alte prestazioni.
Valore limite UE per questo prodotto: dal 2007=140 gr/litro; dal 2010=140 gr/litro
Duraltennis contiene al massimo 60 gr./litro di V.O.C.

Messa in tinta

Prodotto già messo in tinta

Stoccaggio

24 mesi se conservato non diluito nel secchio originale, al riparo dal gelo e dal caldo eccessivo

Le suddette informazioni tecniche sono il risultato di accurate prove di laboratorio ed esperienze pratiche. Tuttavia, dato che il prodotto è spesso usato al di fuori del nostro controllo, non possiamo che garantire la qualità originale

Industria Colori

duriplastic s.r.l.

73015 Salice Salentino (Lecce)
Tel. +39 0832 731840 Fax +39 0832 733841
www.duriplastic.com