

TENNIS GUM

Tennis Gum è un rivestimento elastico in pasta tixotropica a base di copolimeri acrilici modificati in dispersione acquosa, pigmenti selezionati, cariche minerali e additivi speciali. Questi elementi conferiscono al prodotto notevole impermeabilità all'acqua, ottima aderenza al supporto, ottima resistenza all'usura e agli agenti atmosferici.

Il prodotto è particolarmente idoneo per la pitturazione di pavimentazioni sportive sintetiche, campi da gioco in cemento poroso-drenante, conglomeranti bituminosi e asfalto.

Tennis Gum esalta le caratteristiche intrinseche della superficie sottostante, quindi per ottenere una superficie con un giusto punto di soffici ta unitamente al confort di gioco e alla praticit  di manutenzione consigliamo una superficie in asfalto ben costruita.

PREPARAZIONE SUPPORTI

Come descritto nel bollettino tecnico.

APPLICAZIONE E DILUIZIONE

Pennello – Rullo - Spruzzo: pronto all'uso, 1-2% con acqua potabile se necessario.

DATI TECNICI

Resa	5-8 mq/Lt
Colori	bianco + colori cartella
Essiccazione	6-8 ore a 20°C. Dipende dal supporto e dalla temperatura ambiente
Sopraverniciatura minimo	4 ore a 20°C
Viscosit�	22000 ± 2000 mPa. sec. visc. brookfield RV6 VEL 20 a 25°C
Residuo secco	47% ± 1
Spessore del film	umido: 120 micron secco: 35-40 micron
Peso specifico	1,2 ± 0,05 Kg/Lt a 25°C
Punto di infiammabilit�	non infiammabile
Valore ph	8
Legante	stirol acrilico

AVVERTENZE

- Il peso specifico   riferito al bianco.
- Temperature di applicazione consigliate tra 5°C e 30°C. Evitare l'applicazione in presenza di tempo molto umido, pioggia, gelo. Il prodotto nelle prime 6 ore dall'applicazione   sensibile all'acqua piovana.
- Applicare su supporto pulito, sgrassato e asciutto. Non applicare su superfici calde.
- Conservare al fresco in luogo coperto. Chiudere bene la latta dopo l'uso.
- Questi dati non devono essere intesi come garanzie assolute sull'applicazione. Consigliamo quindi di eseguire prove preliminari di applicazione sui diversi supporti congiuntamente alle nostre indicazioni.