

Rivestimento monocomponente a base di copolimeri in emulsione acquosa, ossidi coloranti resistenti agli UV, cariche micronizzate, inerti gommosi e additivi plastificanti.

### USO E PROPRIETÀ

Prodotto studiato per la verniciatura di campi da tennis, pallavolo e pallacanestro sia all'aperto che in strutture coperte e può essere impiegato negli impianti sportivi, predisposti in conglomerato cementizio o in cemento bituminoso, opportunamente progettati per il deflusso naturale dell'acqua piovana o di lavaggio. Le sue proprietà e la sua formulazione conferiscono ai supporti verniciati uniformità di colore e una percentuale di attrito ideale al rimbalzo adeguato della palla.

### PREPARAZIONE DELLE SUPERFICI

In presenza di sottofondi cementizi assicurarsi che la superficie sia perfettamente asciutta e stagionata da almeno 28 giorni. Controllare lo stato del sottofondo ed eliminare parti incoerenti, rasare con livellanti specifici, pulire perfettamente la superficie dalla polvere, applicare una mano abbondante di Primer avendo cura di esercitare una buona azione meccanica di spinta per permetterne la giusta penetrazione e ancoraggio.

In presenza di conglomerati bituminosi accertarsi che la superficie sia compatta, senza difetti e priva di distacchi visibili. Dovessero esserci queste imperfezioni è opportuno provvedere alle dovute riparazioni con conglomerato bituminoso curandone la rullatura. Pulire perfettamente la superficie dalla polvere e applicare una mano abbondante di Primer finché il supporto risulti sufficientemente impregnato. Su superfici molto assorbenti o particolarmente porose, dopo 4-5 ore è opportuno ripetere l'applicazione del primer e lasciare asciugare 24 ore.

### PREPARAZIONE DEL MATERIALE

Per la prima mano il prodotto va diluito al 10% circa con acqua. La seconda mano va applicata tal quale.

## PAVIMENTAZIONI SPORTIVE

### DATI TECNICI PRODOTTO

**Applicazione:** rullo di lana - rullo di spugna

**Brillantezza:** opaco

**Colore:** rosso - verde - bianco

**Confezioni:** da 5 - 16 lt

**Consumo:** ca. 0,8 - 1,1 lt/m<sup>2</sup> (consumo medio previsto per due mani)

**Copertura:** ottima

**Diluente pulizia:** acqua subito dopo l'uso

**Diluizione in volume:** con acqua: 1<sup>a</sup> mano ca. 10% - 2<sup>a</sup> mano tal quale

**Essiccazione:** asciutto entro 5 ore - indurito entro 24 ore

**Peso specifico:** 1,4 kg/dm<sup>3</sup>

**Riempimento:** ottimo

**Sovrapplicazione:** dopo 16-24 ore

**Viscosità:** tixotropica

### APPLICAZIONE

Applicare **Keytennis Synt** in due mani, opportunamente diluite, con un intervallo di almeno 16-24 ore una dall'altra.

Eseguire ogni applicazione con rullo di spugna avendo cura di effettuare la rullatura in un unico senso.

### GARANZIA

Il rispetto delle norme di buona fabbricazione e l'impiego delle migliori materie prime reperibili sul mercato ci consentono di ottenere un prodotto di elevata qualità. La garanzia riguarda il prodotto e non le applicazioni al di fuori del nostro controllo.

### AVVERTENZE

L'applicazione deve essere eseguita su superfici asciutte e in giornate che non prevedano pioggia per almeno 48 ore. Non applicare nelle giornate di vento, in particolare con vento di "scirocco", a temperature inferiori a 5°C o superiori a 30°C.