

# SPORTS SURFACES

SCHEDA TECNICA



## POLYSPORT

**Rivestimento colorato a base di resine stiroloacriliche  
per campi polivalenti su superfici in asfalto**

*Stralcio del documento di informazione tecnica UNI 8757*

### INDICAZIONI DI IMPIEGO

\*Prodotto per **Pavimentazioni di campi polivalenti**  
\*Applicabile su **Tappetino bituminoso**  
\*Sovraverniciabile **Prodotti acrilici e stirenacrilici**

### CARATTERISTICHE DI IDENTIFICAZIONE

\*Tipi di resina, secondo UNI 8681: **IA**  
\*Massa volumica umida **1,68 ± 0,1 Kg/dm<sup>3</sup>**  
\*Residuo secco in massa **75 ± 1%**  
\*Residuo secco in volume **0,35 ± 0,02 dm<sup>3</sup>/Kg**  
\*Residuo a 450°C **61 ± 2%**  
\*pH **8 ± 1**  
\*Viscosità **26.000 ± 2.000 cps**  
(Viscosimetro Brookfield con girante n. 4 a velocità 5)  
\*Colori **ROSSO - VERDE ed altri a richiesta**

### INDICAZIONI PER L'APPLICAZIONE

\*Temperatura dell'ambiente **MIN 10°C MAX 40°C**  
\*Umidità relativa all'ambiente **MAX 90%**  
\*Temperatura del supporto **MIN 5°C MAX 50°C**

### INFORMAZIONI SULLA REGOLAMENTAZIONE (Per normativa CEE)

Non pericoloso

### MODALITA' DI APPLICAZIONE

\*Applicazione a rullo, pennello e spruzzo  
Realizzabilità: **IMPOSSIBILE**

\*Applicazione a spatola gommata  
Realizzabilità: **POSSIBILE**  
Tipo diluente: **ACQUA**  
Diluizione: **200 gr. di diluente per ogni Kg**

Consumo medio di prodotto tal quale su tappetino bituminoso intasato con Softbase: **ca. 1,5 Kg/mq**

Consumo medio di prodotto tal quale su tappetino bituminoso: **ca. 2,5 Kg/mq**

### INDICAZIONI PER L'IMMAGAZZINAMENTO

\*Temperatura di conservazione **MIN 3°C MAX 40°C**  
\*Stabilità nelle confezioni originali **12 MESI**  
\*Confezionamento **Kg 50**

La Casali S.p.A. si riserva la possibilità di modificare le caratteristiche dei propri prodotti

Rev. 09/06/03

