

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/dm³**
*Residuo secco in massa **75 ± 1%**
*Residuo secco in volume **0,35 ± 0,02 dm³/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

