

## POLYSPORT

### DATE TEHNICE

#### UTILIZARE

- Destinatie : terenuri sport multifunctionale
- Poate fi folosit pe suprafete bituminoase
- Poate avea stratul exterior din acril si stiren acrylic

#### CARACTERISTICI

- Umiditatea :  $1,68 \pm 0,1 \text{ kg/dm}^3$
- Masa reziduala :  $75 \pm 1\%$
- Volumul rezidual :  $0,35 \pm 0,02 \text{ dm}^3/ \text{ kg}$
- Reziduu la 450°C  $61 \pm 2\%$
- pH :  $8 \pm 1$
- Vascozitate :  $26.000 \pm 2.000\text{cps}$
- (Dispozitivul masuratorului de vascozitate cu rotor n.4 la viteza de 5)
- Culori : Rosu – Verde si altele la cerere

#### INSTRUCTIUNI DE APLICARE

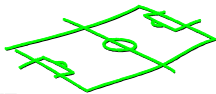
- Temperatura camerei : MIN.10° C MAX. 40°C
- Umiditatea relativa : MAX. 90%
- Temperatura la suprafata : MIN. 5° C MAX. 50° C

#### SIGURANTA

- (In concordanta cu Regulamentul EEC )
- Nepericulos

#### APLICARE

- Aplicare cu o spatula cauciucata
- Fezabilitate : POSIBILA
- Tipul de ingrosator : APA
- Dilutia : 200 gr de ingrosator pe kg



## PASTRARE SI DEPOZITARE

- Temperatura de pastrare : MIN 3°C MAX. 40°
- Stabilitate in pachetul original : 12 luni
- Ambalare : la 50 kg