

# Produktblad

## Bayer Solybag

### Färgpigment i vattenlösliga påsar

#### Produkt

BASFs färgpigment i Solybag är en fullständigt vattenlöslig påse och som levereras med BASFs färgpigment. BASFs färgpigment i Solybag ligger i en skyddande ytterpåse av plast.

Ytterpåsen avläsnas alltid innan Solybagen tillsätts till betongen.

#### Användningsområde

BASFs färgpigment i Solybag används för infärgning av betong och bruk.

Genom att tillsätta hela innerpåsen med färgpigmentet i blandaren, får man med en enkel, smidig och miljövänlig metod en exakt och billig dosering utan kostnadskrävande doseringsutrustning.

#### Förpackning / leverans

BASFs färgpigment i Solybag kan levereras efter önskemål med beställd kvantitet i varje påse inom intervallet 1 - 5 kg.

Standardförpackningar på normalt 5 kg lagerhålls i ett begränsat antal färger.

#### Färger

BASFs färgpigment i Solybag kan beställas i ett brett färgsortiment.

#### Miljö

BASFs färgpigment i Solybag är ett miljövänligt alternativ helt utan skadliga restprodukter. Den skyddande ytterpåsen av polyetylen är godkänd att brännas.

#### Egenskaper

BASFs färgpigment i Solybag löser upp sig fullständigt i en normal betongblandning inom 15 - 30 sek. och efterlämnar inga restprodukter. Betongens kvalitet påverkas inte. I en betongbil kan det ta ytterligare 15 - 30 sek.

I en finsats utan större ballast samt i jordfuktig betong kan det ta upp till ca 60 sek. innan påsen är helt upplöst.

#### Förvaring

BASFs färgpigment i Solybag skall förvaras torrt mellan +5°C och +25°C. Med öppnad ytterförpackning är hållbarheten 1 år.