

## BETADEKOR SAD P

## Instrucțiuni tehnologice nr.: 29-9

### Număr fișă date de siguranță:

29b

### Unitatea de măsură:

kg

### Consumul pe m<sup>2</sup>:

BETADEKOR SAD20 P - 2,5 până la 2,8 kg/m<sup>2</sup>

BETADEKOR SAD25 P - 2,6 până la 3,2 kg/m<sup>2</sup>

BETADEKOR SAD30 P - 3,2 până la 4,0 kg/m<sup>2</sup>

### Consistență:

7,8 în funcție de granulozitate.

### Granulozitate:

20, 25, 30

### Ambalare:

Produsul se ambalează în găleți portabile din material plastic de 15 kg și respectiv de 25 kg.

### Cod vama:

3214900000

### Colorit:

Scală completă de culori în afară de nuanțele grupei a, b.

### Diluare:

Consistența se poate modifica adăugând maxim 2 % de apă potabilă.

### Atenționare:

Datele prezentate sunt alcătuite conform stadiului tehnicii actuale. Reprezintă instrucțiunile principale pe baza experienței noastre de aplicare și a rezultatelor testelor materialelor. Dar, nu pot lua în considerație condițiile locale de aplicare și de aceea din acestea nu se poate deduce obligativitate legală. Vă rugăm să ne contactați în cazul unor nelămuriri sau în cazul necesității soluționării unor probleme tehnice specifice.

### Pregătirea materialului:

Materialul trebuie amestecat înaintea aplicării cu ajutorul unui malaxor rapid (dispozitivul bormașinii) sau cu un malaxor cu malaxare forțată. Materialul se livrează într-o consistență sub formă de pastă și nu necesită nicio altă modificare. Consistența se poate modifica adăugând maxim 2 % de apă potabilă. Este interzis adaosul altor ingrediente.

### Perioada de prelucrare:

Nu este specificată.

### Cerințe planeitate:

Mărimea maximă a granulei + 0,5 mm la 1 m lungime.

### Condiții climatice pentru aplicare:

Lucrările nu se pot executa pe timp de ploaie, ceață, vânt puternic, pe suprafețe expuse

direct razelor solare. Intervalul temperaturilor de lucru este de la + 5°C până la + 30°C (aerul și suprafața suport) și materialul aplicat trebuie să fie protejat împotriva influențelor înghețului și a ploii până la uscarea completă a acestuia.

### Cerințele de maturare ale stratului suport:

Tencuiala se poate aplica numai după uscarea completă a vopselei de penetrare sau a grundului, în dependență de condițiile climatice – minim 4 ore, la temperaturi mai scăzute de + 10°C și o umiditate relativ ridicată, până la 24 de ore.

### Măsuri de siguranță (fraze R):

R52/53 Nociv pentru organismele acvatice, poate provoca efecte adverse pe termen lung asupra mediului acvatic.

### Regulamente de siguranță:

BETADEKOR SAD P nu este un lichid inflamabil în virtutea normei CSN 65 0201, nu conține dizolvanți organici toxici și nu este clasificată ca substanță (preparat) periculoasă, în virtutea legii nr. 356/2003 MO versiunea în vigoare.

0100P VOC: Product category A, product subcategories 1. The maximum permissible limit VOC content in the product ready to use is 200 g/l mass.

Maximum VOC content in the product ready to use is 6,3 g/l mass.

### Primul ajutor:

În timpul lucrului protejați-vă pielea și ochii împotriva stropirii, nu mâncați, nu beți și nu fumați. După terminarea lucrului spălați-vă mâinile cu săpun și apă și tratați-le cu o cremă regegerantă. În cazul contactului cu ochii, spălați-i cu apă pe o perioadă de minim 15 minute. În cazul înghițirii, clătiți gura, beți cel puțin 0,5 l de apă, nu provocați vomă și apelați întotdeauna la medic.

### Scule recomandate:

Drișcă din inox, drișcă din material plastic.

### Calitatea:

În conformitate cu cerințele rezultate din marcarea CE, produsul este parte componentă definită a ETICS. Pentru utilizarea menționată produsul este certificat și testat într-un laborator de testări acreditat. În timpul fabricării, produsul este controlat de laboratorul întreprinderii conform sistemului certificat al controlului de calitate EN ISO 9001.

### Depozitare:

Produsul trebuie depozitat în ambalajul inițial, protejat împotriva umezelii și a razelor solare directe, la o temperatură minimă de + 5°C. În condițiile menționate, perioada de depozitare este de 6 luni de la data fabricației. Data fabricației este înscrisă pe ambalaj.

### Lichidare:

Lichidarea resturilor neîntrebunțate se efectuează prin asigurarea pătrunderii aerului și după uscare se depun ca deșeuri de materiale de construcții. Ambalajele folosite se lichidează la fel ca celelalte deșeuri, în conformitate cu legislația în vigoare.



11

STOMIX, spol. s r. o., 790 65 Žulová 178  
Czech Republic, ID: 48400874  
EN 15824  
External and internal renders  
with organic binding agent

Permeability to water vapour:  $V_2$   
Permeability of water in liquid phase:  $W_3$   
Adhesion: 0,7 MPa  
Durability: NPD  
Thermal conductivity: 0.8 W(m.k)  
Fire resistance: Euroclass F