

Chituri epoxidice speciale

I.D.: 71780033

Data publicarii	02.08.22	Coduri CPV	44831300-7
-----------------	----------	------------	------------

Termenul limita pentru depunere:	04.08.22	Pretul estimativ:	45.160,00 RON - 45.160,00 RON
----------------------------------	----------	-------------------	-------------------------------

Descriere: * Chit epoxidic bicomponent Caracteristici: - Culoare: NR 112 (Grigio Medio - Medium Grey) - Mod ambalare: Galeate 10 kg - Componenta A : consistenta : pasta densa ; greutate specifica aparenta (g/cm3): 1,64; corp solid (%): 100; vascozitate brookfield (mPa-s): 3.500.000; EC1 R Plus - emisii foarte scazute. - Componenta B : consistenta : lichid dens ; greutate specifica aparenta (g/cm3): 0,97; corp solid (%): 100; vascozitate brookfield (mPa-s): 900; EC1 R Plus - emisii foarte scazute. - Rezistenta la incovoiere (EN 12808-3) (N/mm2): 31; - Rezistenta la compresiune (EN 12808-3) (N/mm2): 55; - Rezistenta la abraziune (EN 12808-2): 147 (pierdere in mm3); - Absorbtiia de apa (EN 12808—5) (g): 0,05; - Rezistenta la umiditate: excelenta; - Rezistenta la imbatranire: excelenta; - Rezistenta la temperatura: de la -20 grade C la + 100 grade C Cantitate : 75 galeti la 10 kg/galeata; *Chit de rosturi imbunatatit pe baza de ciment, modificat cu polimeri, cu timp mare de lucrabilitate, hidrofobizat, cu efect de respingere a apei Caracteristici : - Tip: Pulbera fina - Mod ambalare: cutie de 4x5kg - Culoare: NR 112 (pe spatele mostrei scrie Grigio Medio - Medium Grey) - Corp solid (%): 100 - pH-ul amestecului: cca. 13 - Durata amestecului: cca. 2 ore - Consistena amestecului: pasta fluida - Rezistenta la incovoiere la 28 zile - Rezistenta la compresiune la 28 zile - Rezistena la compresiune dupa cicluri inghet-dezghet - Rezistena la abraziune - Contractie - Absorbtiie de apa dupa 30 minute - Absorbtiie de apa dupa 4 ore - Rezistenta la umiditate: excelenta - Rezistenta la imbatranire: excelenta - Rezistenta la solventi, uleiuri, baze: excelenta - Rezistenta la acizi: buna daca pH > 3 - Rezistenta la temperatura: de la -30 grade C la +80 grade C Cantitate : 53 cut./ 4x5kg per cutie *Aditiv polimeric sub forma de latex pentru inlocuirea apei de amestec cu chiturile pe baza de ciment Caracteristici : - Mod ambalare: bidon 25kg - Culoare: - (compatibil culoare gri 112) - Densitate (g/cm3): 1,0 - Continut corp solid (%): 10 - pH: 10 - Rezistenta la umiditate: excelenta - Rezistenta la imbatranire: excelenta - Rezistenta la solventi, uleiuri, baze: excelenta - Rezistenta la acizi: buna daca pH > 3 - Rezistenta la temperatura: de la -30 grade C la +80 grade C - Rezistenta la incovoiere la 28 zile - Rezistenta la compresiune la 28 zile - Rezistena la compresiune dupa cicluri inghet-dezghet Cantitate : 12 bidoane (bidon de 25 de litri)
