



Data: 28 kwietnia 2020 rok
Chersoń - Tarnopol, Ukraina
Numer: 2/2020

Oświadczenie o możliwości wykonania dla grubości 20 i 30 mm klasy wytrzymałości na ściskanie 300 kPa

Wyrób budowlany polistyren ekstrudowany Miami Eco Xps Blue 300 blue w naprężeniu ściskającym przy 10% odkształceniu CS (10/Y) dla grubości 20 i 30 mm może osiągnąć wytrzymałość 300 kPa na specjalne zamówienie partnera handlowego . Zatem parametr ≥ 200 kPa dla grubości 20 mm zostanie zamieniony na ≥ 300 kPa a dla 30 mm z ≥ 250 kPa na ≥ 300 kPa . Zmiana techniczna będzie dokonywana na specjalne zamówienie partnera handlowego (produkt na zamówienie z wyższą ceną) . W to miejsce DoP - deklaracja właściwości użytkowych oraz TDS -karta techniczna zostają zmodyfikowane o wyżej wskazany parametr jako warianty „a” . Pozostałe dokumenty jak MSDS – karta charakterystyki substancji niebezpiecznych , oświadczenie REACH , podstawowe środki bezpieczeństwa pozostają takie same . Etykieta CE na opakowaniu będzie zawierać nowy parametr dla grubości 20 i 30 mm

podpis i pieczęć

Inżynier Laborant: Garanenko Y.V.

