

KARTA TECHNICZNA

Powierzchnia musi być sucha, wolna od oleju i smaru, wolna od pyłu, pozbawiona resztek powłok i rdzy. Optymalnym sposobem przygotowania powierzchni jest piaskowanie. Optymalne warunki pracy z produktem to temperatura pokojowa (20°C). Wstrząsać przez około 2 minuty po usłyszeniu intensywnego grzechotania kulek mieszających. Podkład nakładać w dwie warstwy z odległości 20-25 cm od podłoża. Drugą warstwę nakładać po całkowitym wyschnięciu pierwszej. Optymalną ochronę antykorozyjną zapewnia powłoka o grubości 60-80 µm.

ZAWARTOŚĆ LOTNYCH ZWIĄZKÓW ORGANICZNYCH

II/B/e limit=840 g/l, VOC = 646 g/l

WARUNKI PRZECHOWYWANIA

Przechowywać w ciemnym i suchym miejscu z dala od źródeł ognia i ciepła. Termin przydatności w fabrycznie zamkniętym opakowaniu przy temperaturze 20°C wynosi 24 miesiące.

PRZEPISY BHP

Zgodnie z Kartą Charakterystyki Substancji Niebezpiecznej dla danego wyrobu.

OPAKOWANIE

Art. Nr	Pojemność, L:	Opakowanie zbiorcze, szt.:	Waga kartonu, kg:
20517	0,4	12	5,20

Podane informacje są oparte na starannych laboratoryjnych badaniach i długoletnim doświadczeniu. Mocna pozycja na rynku nie zwalnia nas ze stałej kontroli jakości naszych wyrobów. Jednak nie odpowiadamy za efekty końcowe przy nieprawidłowym ich użyciu.