





SYNTECH PAVICROM

Scheda Tecnica – allegato 1

RESISTENZE CHIMICHE

Gruppi degli aggressivi chimici - EN 13529		Classe EN 1504-2
11	Basi inorganiche e loro sali ad idrolisi alcalina in soluzione acquosa (pH> 8) eccettuate le soluzioni di ammonio e le soluzioni ossidanti dei sali (per esempioipoclorito)	Classe II
12	Soluzioni di sali non ossidanti inorganici con pH = 6 – 8	Classe II

Aggressivo chimico specifico	Gruppo EN 13529	Classe EN 1504-2
Acqua clorata	12	Classe II
Cloruro di calcio	12	Classe II
Cloruro di sodio	12	Classe II
Detergenti (alcalini)	11	Classe II
Idrossido di calcio	11	Classe II
Idrossido di potassio	11	Classe II
Idrossido di sodio	11	Classe II
Nitrato di ammonio	12	Classe II
Nitrato di magnesio	12	Classe II
Salamoia (cloruro di sodio)	12	Classe II
Solfato di rame (II)	12	Classe II
Urea	12	Classe II