

Scheda Tempi di Permeazione

Puntiform® Light

Norme: ASTM F739; EN ISO 6529 (ex EN369)

Legenda:

Reale: Tempo fra il contatto iniziale ed Tasso di permeazione minimo misurabile

ASTM: Tempo fra il contatto iniziale ed il minuto in cui passa 0,1 microgrammo di sostanza

EN: Tempo fra il contatto iniziale ed il minuto in cui passa 1 microgrammo di sostanza

TPC: Tasso di permeazione al minuto 480

TPM: Tasso di permeazione minimo misurabile

Indumenti:



<i>Prodotto Chimico</i>	<i>CAS</i>	<i>Stato</i>	<i>Reale</i>	<i>ASTM</i>	<i>EN</i>	<i>Classe</i>	<i>TPC</i>	<i>TPM</i>
Acido cloridrico (30%)	7647-01-0	L	>480	>480	>480	6	<0,001	0,001
Acido fosforico (50%)	7664-38-2	L	>480	>480	>480	6	<0,001	0,001
Acido solforico (30%)	7664-93-9	L	1	25	138	4	1,41	0,001
Idrossido di sodio (40%)	1310-73-2	L	>480	>480	>480	6	<0,001	0,001
Ipoclorito di sodio (12% cloro)	7681-52-9	L	17	17	19	1	15,3	0,1