

## Resistenza ai disinfettanti Floortec 2K-Purolid T 876, versione semilopaca

Colore: incolore  
N. ref.: 151050-13

### Prova

<b>Metodo di prova</b>	Determinazione della resistenza ai liquidi (metodo per applicazione di gocce/macchie) secondo EN ISO 2812-4:2017
<b>Substrato</b>	Pannello di truciolare con pellicola di fondo
<b>Applicazione</b>	Metodo a umido nel sistema di applicazione combinata indicato, riportato nella scheda tecnica. Mano di fondo: 2K-Aqua Epoxi Primer 2373 Mano intermedia: 2K-Purolid F 878 Mano a finire: 2K-Purolid F 876
<b>Asciugatura</b>	7 giorni con umidità relativa compresa tra 23 +/- 2 °C e 50 +/- 5 %
<b>Valutazione</b>	Secondo EN ISO 4628-1:2016-07 sulla superficie pulita

Parametro	Intensità dell'alterazione
0	Nessuna, ovvero nessuna alterazione percepibile
1	Minima, ovvero alterazione appena percepibile
2	Minore, ovvero alterazione chiaramente percepibile
3	Media, ovvero alterazione molto percepibile
4	Forte, ovvero alterazione notevole
5	Alterazione molto intensa

\* Possibili divergenze in caso di altri colori.

**Analisi**

Sostanza di prova	Sostanza additiva	Concentrazion e	Tempo di esposizione	Alterazione della superficie	Alterazione della superficie dopo 24 ore
Hexaquart® forte	CAQ, cloruro	2 %	2 ore	0	0
B. Braun, Melsept® SF	Aldeide, CAQ	2 %	2 ore	0	0
Dr.Schumacher, Optisal Plus	CAQ, ammina	1,5 %	60 min	0	0
Dr.Schumacher, Ultrasol® Active	Acido peracetico/perossido di idrogeno	1 %	60 min	0	0
Hartmann, Kohrsolin® FF	Aldeide, CAQ	1,5 %	15 min	0	0
B. Braun, Meliseptol® rapid	Alcol, CAQ	puro	10 min	0	0
Schülke, buraton® rapid	Alcoli	puro	5 min	0	0
Schülke, desderman® pure	Alcoli	puro	60 sec	0	0

**Stazione di prova**

Brillux  
Ricerca e sviluppo  
Weseler Straße 401  
48163 Münster  
Germania

**Referente in caso di domande:**

Brillux  
Tel. +39 0474 8318-40  
info@brillux.it

**Nota**

Questo certificato si basa su intense verifiche interne. Il contenuto non costituisce alcun rapporto contrattuale. L'acquirente/l'utilizzatore non è esonerato dall'obbligo di verificare accuratamente e sotto la propria responsabilità l'idoneità dei nostri prodotti per lo scopo previsto. Inoltre, si applicano le nostre Condizioni generali di contratto.

Münster, 02.09.2019



su incarico Oliver Knehans, M. Sc.  
Sicurezza della produzione



su incarico Ing. Ludger Trost  
Capogruppo sicurezza della  
produzione