

Technický list

Vysokotlaké dekorativní lamináty HPL / EN438-3 / HGP

Vysokotlaké dekorativní lamináty HPL / EN438-3 / HGS

Vlastnost	Zkušební norma	Požadavek
Tloušťka	EN 438-2.5	0,5-1mm ± 0,1 mm 1,0 -2,0 mm ± 0,15 mm
Odolnost proti opotřebení povrchu	EN 438-2.10	IP ≥ 150 AT ≥ 350
Odolnost proti nárazu koulí - o malém průměru - o velkém průměru	EN 438-2.20 EN 438-2.21	> 20 N > 800 mm
Odolnost proti vzniku skvrn - skupina 1+2 - skupina 3	EN 438-2.26	5 > 4
Odolnost proti poškrábání	EN 438-2.25	> 3 N
Odolnost proti žáru hořící cigarety	EN 438-2.30	> 3
Odolnost proti vzniku trhlin při napětí	EN 438-2.23	> 4
Odolnost proti světlu (xenonová lampa)	EN 438-2.27	Šedá stupnice > 4
Vzhled, povrchové vady	EN 438	Žádné povrchové vady nebo vady vzhledu definované v EN 438 nejsou povoleny
Odolnost proti suchému teplu (180°C)	EN 438-2.16	≥ 3 (lesklé povrchy) ≥ 4 (ostatní)
Odolnost proti vlhkému teplu (100°C)	EN 12721:1997	≥ 3 (lesklé povrchy) ≥ 4 (ostatní)
Odolnost proti vodní páře	EN 438-2.14	≥ 3 (lesklé povrchy) ≥ 4 (ostatní)

Kronospan HPL Pustkov, 22.05.2007

KRONOSPAN CR, spol. s r. o.
Na hranici 6, 587 04 Jihlava
Tel.: +420 567 124 204
Fax: +420 567 124 235
prodej@kronospan.cz
www.kronospan.cz



KRONOSPAN CR, spol. s r. o., Na hranici 6, 587 04 JIHLAVA; IČ 62 41 76 90

Firma je zapsána v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně, oddíl C, vložka 19016. Spisová značka Firm 11105/95.

