

Týka sa produktu: UNIWERSALNA LISTWA METALOWA ORO MAT PROFIL 2x89,8 G1
SKUPINA: nevzťahuje sa

1. Doplnujúce informácie o úžitkových vlastnostiach:

Vlastnosti:	Úrovně a/alebo triedy / hodnota	Referenčné číslo použitého dokumentu
Hrúbka [mm]	7,5 mm	nevzťahuje sa
Prípustná odchýlka (šírka) od pracovného rozmeru	± 0,9 mm	nevzťahuje sa
Prípustná odchýlka (dĺžka) od pracovného rozmeru	± 0,6 %; ± 2,0 mm	nevzťahuje sa
Prípustná odchýlka (hrúbka) od pracovného rozmeru	± 0,5 mm	nevzťahuje sa
Maximálna prípustná odchýlka hrany od priamej línie vzhľadom k pracovnému rozmeru (šírka)	± 0,75 mm	nevzťahuje sa
Maximálna prípustná odchýlka hrany od priamej línie vzhľadom k pracovnému rozmeru (dĺžka)	± 0,5 %; ± 1,5 mm	nevzťahuje sa
Maximálna prípustná odchýlka od pravého uhla vzhľadom k šírke	± 0,75 mm	nevzťahuje sa
Maximálna prípustná odchýlka od pravého uhla vzhľadom k dĺžke	± 0,5 %; ± 2,0 mm	nevzťahuje sa
Maximálna prípustná odchýlka zakrivenia stredu od plochosti povrchu vzhľadom k uhlopriečke počítanej z pracovných rozmerov	± 0,5 %; ± 2,0 mm	nevzťahuje sa
Maximálna prípustná odchýlka zakrivenia strany od plochosti povrchu vzhľadom k pracovnému rozmeru šírky	± 0,75 mm	nevzťahuje sa
Maximálna prípustná odchýlka zakrivenia strany od plochosti povrchu vzhľadom k pracovnému rozmeru dĺžky	± 0,5 %; ± 2,0 mm	nevzťahuje sa
Maximálna prípustná odchýlka zakrivenia rohov od plochosti povrchu vzhľadom k uhlopriečke vyrátanej z pracovných rozmerov:	± 0,5 %; ± 2,0 mm	nevzťahuje sa
Nasiakavosť vodou Eb [%]	≤ 0,5	nevzťahuje sa
Pevnosť v ťahu [N]	ND - nevzťahuje sa	nevzťahuje sa
Pevnosť v ohybe [N/mm ²]	ukazovateľ úžitkových vlastností nie je stanovený	nevzťahuje sa
Odolnosť proti oteru do hĺbky [mm ³]	ND - nevzťahuje sa	nevzťahuje sa
Odolnosť proti oteru glazúry PEI/počet otáčok	ND - nevzťahuje sa	nevzťahuje sa
Odolnosť proti vlásoknicovým trhlínám:	Spíňa	nevzťahuje sa
Odolnosť proti úderom	NPD - ukazovateľ úžitkových vlastností nie je stanovený	nevzťahuje sa
Odolnosť proti škvŕnám/zašpineniu	minimum trieda 3	nevzťahuje sa
Chemická odolnosť proti kyselinám a zásadám s nízkou koncentráciou	LA class	nevzťahuje sa
Chemická odolnosť proti kyselinám a zásadám s vysokou koncentráciou	nevzťahuje sa	nevzťahuje sa
Odolnosť proti domácim čistiacim prostriedkom a proti dodatkom do bazénovej vody	A class	nevzťahuje sa
Prirodzená rádioaktivita [Bq/kg]	f1 ≤ 1, f2 ≤ 240	nevzťahuje sa
Šmyk - BARE NOHA	NPD - ukazovateľ úžitkových vlastností nie je stanovený	DIN EN 16165:2023-02, Príloha A
Šmyk - BARE NOHA α _{barefoot} [°]	NPD - ukazovateľ úžitkových vlastností nie je stanovený	EN 16165:2021, Príloha A
Šmyk - R	nevzťahuje sa	DIN EN 16165:2023-02, Príloha B
Šmyk (PTV) - riziko šmyku za sucha / za mokra - sklz 55	NA - nevzťahuje sa	BS 7976-2:2002+A1:2013 / UKSRG
Šmyk (PTV) - riziko šmyku za sucha / za mokra - sklz 96	NA - nevzťahuje sa	BS 7976-2:2002+A1:2013 / UKSRG
Trieda výtlačnej oblasti / výtlačný objem		DIN 51130
Emisie prchavých organických zlúčenín POZ (VOC) - trieda	A+	ISO 16000
Tepelná vodivosť [W/m*K]	NPD - ukazovateľ úžitkových vlastností nie je stanovený	PN-EN 12664
Bezpečnostná trieda sklenených výrobkov	NA - nevzťahuje sa	PN-EN 12600
Trieda UPEC	ND - nevzťahuje sa	CSTB-Cahier 3778_V6

V súlade s uvedeným použitím a vlastnosťami deklarovanými v DOP, Technickom liste výrobku a pri dodržaní pravidiel obsiahnutých v montážnom návode v súlade s „Nariadením Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 223/988 z 10. mája 2023 o všeobecnej bezpečnosti výrobkov“, výrobok je bezpečný.

2. Dokumenty

ND - nevzťahuje sa

Podpísal(-a) za a v mene výrobcu:

Kazimierz Ruczyński - Výrobný riaditeľ
v dňa 2025/03/08

K. Paradyz