

Productbeschrijving

Het eendelige oppervlakte-element met in de fabriek voorzien afschot LUX ELEMENTS®-TUB-FW/TUB-LINE FW is gereed om te gebruiken en te monteren. Het witte, voegloze solid surface materiaal is slag- en stootvast en vuilwerend.

LUX ELEMENTS®-TUB-FW/TUB-LINE FW (incl. rooster resp. inlegstuk) is als douchebodem verkrijgbaar in de groottes 900 x 900 mm, 1200 x 900 mm en 1600 x 900 mm met punt- of lijnafwatering.

Technische specificatie

Materiaalsterkte:	TUB-FW: 6 mm / TUB-LINE FW: 6 mm; inlegstuk voor lijnafwatering 12 mm
Gewicht:	ca. 11 kg/m ²
Slipvastheid:	beoordelingsklasse A volgens DIN 51097 (verhoging van de beoordelingsklasse mogelijk op vraag)
Berijdbaar met een rolstoel:	tot 200 kg
Gedrag bij brand:	moeilijk ontvlambaar C-s1, d0 (volgens EN 13501-1)
Buigvastheid:	71 MPa
Elasticiteitsmodulus:	8800 MPa
Treksterkte:	47 MPa
Druksterkte:	119 MPa
Brinellhardheid:	290 N/mm ²

Aanbevolen verwerking

Het oppervlakte-element LUX ELEMENTS®-TUB-FW/TUB-LINE FW is bewerkbaar met een haakse slijpmachine (slijpschijf voor metaal of tegels) en een decoupeerzaag met zaagblad voor hout.

De opbouw van de douchebodem gebeurt aan de hand van de dienovereenkomstige montagehandleiding.

Het oppervlakte-element LUX ELEMENTS®-TUB-FW/TUB-LINE FW wordt met LUX ELEMENTS®-COL-MK op de afgedichte douchebak aangebracht. Het precieze verloop van de montage en de speciale aanbrengwijze van de lijm LUX ELEMENTS®-COL-MK vindt u in de bijgevoegde montagehandleiding terug. Verbruik LUX ELEMENTS®-COL-MK: douchebodems 900 x 900 mm = 1 patroon; douchebodems 1200 x 900 mm = 2 patronen; douchebodems 1600 x 900 mm = 3 patronen.

Chemische bestendigheid

Het oppervlak LUX ELEMENTS®-TUB-FW/TUB-LINE FW bevordert de groei van microben niet en is zodoende bestand tegen aantasting door bacteriën en schimmels.

De volgende gebruikelijke reagentia voor het huishouden veroorzaken doorgaans geen veranderingen op het FW-oppervlak, als ze er gedurende een periode van 16 uur op achterblijven: aceton, bleekmiddelen (voor huishoudelijk gebruik), bloed, haarkleurmiddelen, zeep voor huishoudelijk gebruik, jodiumtinctuur, lippenstift, nagellak, nagellakremover (met aceton), schoensmeer (vloeibaar), urine, wijn enz.

Contact met de volgende reagentia kan schade veroorzaken die met schuurpapier moet worden behandeld om te verwijderen: afvoerreiniger, azijnzuur, zoutzuur enz.

Onderhoudsaanwijzingen

Solid surface materiaal onderscheidt zich door zijn duurzaamheid en onderhoudsvriendelijkheid. Als u zich aan de volgende onderhoudsaanwijzingen houdt, zullen uw oppervlakken van solid surface materiaal hun elegante schoonheid lang bewaren.

Regelmatig onderhoud van oppervlakken van solid surface materiaal

Oppervlak reinigen met zeepwater of een gewoon reinigingsmiddel. Hiermee kunnen normale verontreinigingen en resten worden verwijderd. Reinigingsgels of crèmes die met een zachte poetslap of schuurspons worden aangebracht, worden sterk aanbevolen. Het behandelde oppervlak daarna goed afspoelen met water. Op die manier blijft de matte finish behouden.

Reinig steeds in cirkelvormige bewegingen van voor naar achter en daarna van de ene kant naar de andere. Laat de cirkelbewegingen daarbij stapsgewijs overlappen tot het volledige oppervlak gereinigd is. Gebruik op hoogglanzende of donkere oppervlakken geen agressieve of schurende reinigingsmiddelen. Als er water op het oppervlak opdroogt, kunnen er kalkvlekken ontstaan. Om dit te vermijden, zou u waterspatten onmiddellijk met een microvezeldoek moeten wegvegen. Bij bepaalde kleuren kan regelmatigere reiniging nodig zijn om een eenvormige oppervlaktefinish te bewaren.

Oppervlakte-element LUX ELEMENTS®-TUB-FW/TUB-LINE FW

opnieuw bewerkt op: 01/2019
vervangt datablad van: –

Sommige substanties, zoals inkt, cosmetica en kleurstoffen, kunnen het oppervlak na langer contact doen verkleuren. Dergelijke vlekken kunnen door het opvolgen van de speciale tips voor hardnekkige vlekken worden verwijderd.

Speciale tips voor hardnekkige vlekken

Resten van hardnekkige vlekken vereisen in bepaalde omstandigheden speciale reinigingsmaatregelen. Met de volgende onderhoudstips verwijdert u doeltreffend de respectieve vlekken van uw oppervlakken van solid surface materiaal.

Kalk-, zeep- en minerale neerslag: Vlek met een microvezeldoek en een in de handel verkrijgbare kalkreiniger of azijn behandelen en 2 tot 4 min. laten inwerken. Het oppervlak met water en een tweede, schone microvezeldoek goed afvegen. Als de vlek nog steeds te zien is, herhaalt u het proces met schuurpapier met een zeer fijne korrel.

Voorkomen van blijvende schade

Volg deze tips op om blijvende schade aan uw oppervlakken van solid surface materiaal te voorkomen.

Geen sterke chemicaliën (bv. afbijtmiddelen, penseelreinigers, metaalreinigers, ovenreinigers, reinigingsmiddelen die methylchloride bevatten, zuurhoudende afvoerreinigers, nagellak op basis van aceton enz.) op het oppervlak morsen. Per ongeluk gemorste chemicaliën moeten onmiddellijk met water worden weggespoeld. Niet reinigen met agressieve chemische middelen, zoals aceton, ovenreinigers, verdunningsmiddelen, sterke zuren (bv. zoutzuur) en sterke logen (bv. natronloog) of industriële reinigingsmiddelen of verfoplosmiddelen.

Geen metalen schrapers, draadborstels of ander huishoudelijk gereedschap van metaal gebruiken om vlekken, verf, pleister of andere substanties te verwijderen.

De desbetreffende aanbevelingen, richtlijnen evenals DIN-voorschriften, Europese normen en veiligheidsgegevensbladen dienen in acht te worden genomen. De erkende regels van de bouwkunst en techniek gelden. Wij garanderen de onberispelijke kwaliteit van onze fabrikaten. Onze aanbevelingen voor verwerking berusten op proeven en praktische ervaringen; ze kunnen echter slechts algemene aanwijzingen zijn zonder zekerheid wat betreft de eigenschappen, aangezien wij geen invloed op de bouwveromstandigheden, op de uitvoering van de werkzaamheden en de verwerking hebben. Met de heruitgave van dit productgegevensblad verliezen voorgaande hun geldigheid.

LUX ELEMENTS GmbH & Co. KG

An der Schusterinsel 7
D - 51379 Leverkusen-Opladen
Tel. +49 (0) 21 71/72 12-0
Fax +49 (0) 21 71/72 12-40
info@luxelements.de

LUX ELEMENTS S.A.S

ZI-31, rue d'Ensisheim
F - 68190 Ungersheim
Tél. +33 (0) 3 89 83 69 79
Fax +33 (0) 3 89 48 83 27
info@luxelements.fr