

ՆԵՐԿԻ ՊԱՇՏՊԱՆԻՉ ԹԱՂԱՆԹԻ ԿԻՐԱՌՄԱՆ ՑՈՒՑՈՒՄՆԵՐ

Պարզ տեղադրում

Օգտագործելուց առաջ մանրակրկիտ ձևով փոշուց և յուղից մաքրել կիրառման ենթակա լաքապատ մակերեսը, հեռացնել նաև լաքի արձանուկը: Կիրառել այն հատվածում, որը պաշտպանված է քամուց, փոշուց և արևի ուղիղ ճառագայթներից: Würth ներկի ծածկոցը խոնավ սոսնձել: Չկիրառել դեռևս նոր ներկված մակերեսների վրա:



1. Würth ներկ պաշտպանող թաղանթը կտրել համապատասխան պահանջվող չափի: Լուսարձակների, բանալիների անցքերի և այլ տարածությունների համար անհրաժեշտ է կիրառելուց առաջ նախ պահել տվյալ հատվածում, նշել գրիչով, այնուհետև մկրատի օգնությամբ հեռացնել համապատասխան չափով, այնուհետև կիրառել:

Պարզ հեռացում

Սկսելով որևէ անկյունից, Würth ներկ պաշտպանող թաղանթը կհեռացվի ամբողջությամբ չթողնելով և ոչ մի հետք: Առավել արդյունավետ հեռացման համար խորհուրդ է տրվում համապատասխան անկյունը ֆենի օգնությամբ փոքր-ինչ տաքացնել:



2. Հեռացնել հետին պաշտպանիչ շերտը, լավ խոնավեցնել կաշուն թաղանթի հետին հատվածը, իսկ ներկված մակերեսը թրջել Würth մոնտաժման հեղուկով (փոշեցրող շիշ): Այնուհետև տեղադրել ներկի պաշտպանիչ թաղանթը: Թաղանթը ձգվում է առանց դեֆորմացիայի և նույնիսկ կոր և անկյունային շրջաններում: Սայրի օգնությամբ, ներսից դեպի դուրս շարժումներով տարածել մոնտաժման հեղուկը:

Ուշադրություն

Թաղանթը օպտիմալ ամրության հասնում է մոտ. 48 ժամվա ընթացքում: Մինչ այդ խուսափել թաղանթի վրա կողմնակի ազդեցություններից (ինչպես օրինակ մեքենա լվանալուց և այլն):



3. Այնուամենայնիվ, եթե դեռևս մնացել են օդի կամ հեղուկի պղպջակներ, կրկին, հնարավորիս լայն բացվածքով հեռացնել պաշտպանիչ թաղանթը, կիրառել մոնտաժման հեղուկ և գործողությունը կրկնել ևս մեկ անգամ: Հնարավոր ծալքերի դեպքում այն կարելի է հեշտությամբ տաքացնել ֆենի օգնությամբ և շտկել սայրով:

Անվանումը	Գույնը	Արտիկուլ	Փ./հատ
10 սմ x 10 սմ	Թափանցիկ	0894 100 10	1
15 սմ x 10 սմ		0894 100 15	
15 սմ x 2 մ		0894 100 150	
20 սմ x 10 սմ		0894 100 20	
30 սմ x 6 սմ		0894 100 30	

Պարագաներ

Անվանումը	Պարունակ	Արտիկուլ	Փ./հատ
Քառ. մածկաթիակ, կապույտ	-	0691 500 120	1
Հանվող կոթով դանակ	-	0715 66 06	
Տեղադրման հեղուկ փոշեց. տարա + ատրճ. (ներ. միջին)	500 մլ	0893 455	

Տեխնիկական տվյալներ

Կրող հիմք	Պոլիուրեթան թաղանթ
Գույնը	Թափանցիկ
Մոսնձանյութի հիմք	Ակրիլատ
Վերին ծածկույթը	Կաշուն-ռեպելլենտ թուղթ
Ընդհանուր հաստությունը	0.36 մմ
Ջերմակայունությունը	-40°C-ից մինչև +120°C մինչև +135°C