

Profesionální váleček série 330 pro aplikaci nízkoviskózních a středně viskózních hmot na hladké i hrubší povrchy, doporučujeme pro aplikaci VYSUŠ ZEDĚ NENASÁVEJ KRÉMU (pro hydrofobizaci povrchů), STAVLEPU, HLUBONĚ, DRSONĚ, KOUPELNOVÉ IZOLACE, BÍLÉ BARVY či BARVY NABETON.

Vysoce kvalitní váleček série 330 s mimořádnou savostí, odolávající většině rozpouštědlových bází, určený pro nízkoviskózní a středně viskózní hmoty, hladké i hrubší povrchy, na kterých zanechává hladkou stopu. Jádro válečku je z vysoce odolného polypropylenu, vlas pak z mikrovláčna. Výška vlasu 13 mm.

VÝHODY, POUŽITÍ

- o 30 % vyšší savost nanášené hmoty
- díky použití jakostního polypropylenu odolává akrylátovým, olejovým i rozpouštědlovým bázím
- nepouští vlákna
- sestřížené boky nezanechávají více barvy na krajích
- savost i výdej barvy zůstávají zachovány i při vícenásobném použití

APLIKACE

Na DRŽÁK VÁLEČKU PROFI se nasadí váleček série 330 a poté se obvyklým způsobem nanáší aplikovaná hmota. Po ukončení nebo při delším přerušení práce je třeba náležitě omýt všechny části aby nedošlo k zatvrdnutí aplikované hmoty. Po omytí sejmeme váleček z držáku a necháme oschnout.

**Jednotky balení**

návin	šíře	v kartonu
245 mm		18 ks

Vydáno 28. 3. 2019, revidováno 7. 4. 2019.

Všechny výše uvedené údaje vycházejí z interních zkoušek výrobce a jeho dlouholetých zkušeností s aplikací v nesčetných technických a průmyslových oborech. Vzhledem k velmi odlišným požadavkům a podmínkám při aplikacích je nezbytné, aby si uživatel vždy otestoval vhodnost tohoto produktu ve svých podmínkách. Všechny výše uvedené údaje, parametry a doporučení jsou bez záruky a dodavatel ani výrobce nenesou odpovědnost za přímé i nepřímé škody vzniklé v souvislosti s použitím výrobku. Změny všech uvedených údajů jsou vyhrazeny. Při požadavku modifikace výrobku „na míru“ stejně tak jako při požadavku na bezplatné dodání vzorků či konzultační a technický servis nás bez obav kontaktujte. Aktuální verze technického listu je dostupná na www.hasoft.cz. Ověřte si prosím, zda tento technický list nebyl nahrazen novější verzí.