

TECHNICKÝ LIST

AQUALAK

JK: 246 - 160 - 41 PND: 01 - 3041 - 12 S

Zloženie:	Aqualak je zmes akrylátových disperzií s prídavkom špeciálnych aditív. Vyrába sa v dvoch akostiach v lesklom a matnom prevedení.
Použitie:	Aqualak je určený pre transparentné nátery výrobkov z dreva v interiéri ako sú napr. nábytkové dielce, drevené obloženia stien a stropov, dyhované dielce, drevotrieskové a drevovláknité dosky a iné výrobky z dreva v lesklom a matnom prevedení. Splňa európsku normu na povrchovú úpravu hračiek podľa STN EN 71/3 pre styk so suchými potravinami a hračkami aj pre deti do 3 rokov
Návod na použitie:	Aqualak sa nanáša na čistý a suchý povrch. Drevo je potrebné očistiť, zbaviť mastnoty, starý náter odstrániť prebrúsením, brúsny prach dokonale očistiť. Živičné škvrny je potrebné odstrániť riedidlom C 6000. Na ochranu proti plesniam, hubám a drevokaznému hmyzu je pred aplikáciou Aqualaku vhodné použiť ochranný prostriedok na drevo Drevosan. Pred použitím lak dôkladne premiešajte. Prvý náter – penetračný sa nanáša lakom zriedeným s vodou v pomere 9 dielov laku a 1 diel vody, prípadne sa riedenie upraví podľa nasiakavosti podkladu. Po zaschnutí laku povrch prebrúsiť brúsnym papierom č.150 – 240, podľa požiadavky na vzhľad náteru. Druhý, prípadne tretí náter sa prevedie nezriedeným lakom. Medzi jednotlivými nátermi musí byť interval cca. 3 – 5 hodín. Pri zvýšených požiadavkách na vzhľad náteru sa prevedie medzi jednotlivými nátermi prebrúsenie brúsnym papierom. Aqualak sa nesmie nanášať pri teplote podkladu a prostredia pod 10 °C a relatívnej vlhkosti nad 70 %.
Nanášanie:	štetcom, valčekom, striekaním a máčaním
Riedenie:	vodou <ul style="list-style-type: none">• 1. náter – penetračný /9 dielov laku : 1 diel vody/• 2. náter, prípadne 3. náter sa prevádza nezriedeným lakom
Výdatnosť :	7 - 9 m ² /kg na jednu vrstvu v závislosti od nasiakavosti podkladu.
Doba zasychania náteru:	cca 3 - 5 hod. pri teplote 21 °C.
Technické údaje:	<u>Vlastnosti v kvapalnom stave</u> Vzhľad : mliečne sfarbená homogénna suspenzia Obsah neprchavých zložiek (1 hod. /115 °C/1 g): min. 35 % Výtokový čas (F4): min. 25 s pH : 7 - 8,5 Hustota: cca 1,0 g/cm ³ <u>Vlastnosti zaschnutého náteru</u> Vzhľad: hladký, zliaty, bez nečistôt a krupičiek
Záručná doba:	24 mesiacov od dátumu výroby.
Horľavosť:	Aqualak nie je horľavá kvapalina.

Informácie, týkajúce sa BOZP, PO, Likvidácie použitých obalov, R / H – viet a Skladovania sa nachádzajú v Karte bezpečnostných údajov (KBÚ).

„Technické odporúčania v tomto technickom liste sú uvádzané na základe našich skúseností a najlepších vedomostí o súčasnom stave vo vede a praxi, nie sú záväzné. Užívateľia zodpovedajú za správne použitie výrobku a musia zvážiť všetky faktory a podmienky, ktoré môžu ovplyvniť konečnú kvalitu povrchovej úpravy. Výrobca si vyhradzuje právo na zmenu údajov v technických a propagačných materiáloch bez predchádzajúceho upozornenia.“

