

# Ditmel S 15kg

» Interiér » Tmely, stěrky



Kód produktu	453-021
EAN	8594002535582
Balení ks	1

K plošnému vyrovnávání malých nerovností stěn (omítek, zdiva, panelů, sádrokartonu apod.) nebo k drobným vysrávkám v interiéru. Dokončovací vyrovnávací tmel pro plošné ruční i strojové nanášení na stavební materiály.

Cena bez DPH	455 Kč
Cena s DPH	550 Kč

Dostupnost na hlavním skladě: 2,00 ks

# Ditmel S 15kg

» Interiér » Tmely, stěrky

## Popis

Použití: interiérový dokončovací vyrovnávací tmel pro plošné ruční i strojové nanášení na stavební materiály především minerální stěny. Používá se k vyrovnávání malých nerovností stěn (omítek, zdiva, panelů, sádkartonu apod.) nebo k drobným vysprávkám. Tmel je připraven k okamžitému použití, má tixotropní charakter, je paropropustný, velmi dobře brousitelný a lze jím dosáhnout velmi hladkých ploch. Výrobek splňuje požadavky pro povrchy, které mohou přicházet do nepřímého styku s potravinami. Nedoporučuje se ke spárování a do míst s velkým mechanickým nebo tepelným namáháním. Není vhodný jako podklad pod minerální nebo polymerní omítkoviny. Tmelená místa nesmí být v kontaktu s vodou a vztlínající vlhkostí. Podklad: suchý, vyzrálý (pH  $\leq 8,5$ ; kontrolu lze provést pH testerem), soudržný, nezasolený, pevný, odmaštěný, zbavený prachu, nečistot a nesoudržných vrstev, bez dynamických prasklin a spár, bez biologického napadení (plísně, řasy). Vrstvy starých nátěrů s nedostatečnou přídržností je nutné odstranit např. oškrábáním. U omítek odstranit uvolněná zrnka písku (přebroušením a/nebo ometením). Pro zlepšení přídržnosti tmelu k podkladu je vhodné provést nátěr penetračním přípravkem A-GRUND, AT-GRUND, 100-GRUND nebo UP-GRUND. Kovové prvky zasahující do upravovaného povrchu je nutné před tmelením opatřit antikorozním nátěrem (např. antikorozní barvou SOLDECOL PRIMER nebo AQUADECOL PRIMER). Aplikační teplota: teplota hmoty, prostředí a podkladu se musí při aplikaci a do 24 hodin (lépe 48 hodin) po aplikaci pohybovat v rozmezí +5 až +30 °C (lépe +8 až +25 °C). APLIKAČNÍ POSTUP: Provést zakrytí oken, radiátorů, zárubní apod. Před aplikací tmelu je nutné z balení tmelu odstranit případnou naschlou hmotu. Vrstvy starých nátěrů s nedostatečnou přídržností nebo sprášující nátěry je nutné dokonale odstranit např. oškrábáním. Provést nátěr penetračním přípravkem. U málo nasákavých a/nebo extrémně hladkých podkladů (sádkarton, sádrové stěrky, cementopolymerní stěrky apod.) se napouštěcí nátěr provede penetračním přípravkem UP-GRUND, u více savých podkladů (vápnenná či vápenocementová omítka, zdivo atd.) přípravky A-GRUND, 100-GRUND nebo AT-GRUND dle návodu k použití. Po dokonalém zaschnutí penetrace se DITMEL S nanese nerezovým ocelovým hladítkem (malé plochy ocelovou špachtlí, velké plochy lze nanášet stříkáním Airless). Doporučená tloušťka jedné vrstvy je 1 mm, max. povolená tloušťka jedné vrstvy jsou 2 mm. Tmel se ponechá zasychat až do úplného proschnutí (cca 4 až 24 hodin případně i déle, doba schnutí je silně závislá na tloušťce vrstev, savosti podkladu, teplotě a vlhkosti). Tmelená místa je vhodné po proschnutí přebrousit brusnou mřížkou nebo strojním zařízením, případně jemným smirkovým plátnem s pevnou podložkou. V případě potřeby je možné tmel nanést v dalších vrstvách a po proschnutí vždy opět přebrousit. Celková tloušťka vrstev by neměla přesáhnout 4 mm, aby se předešlo riziku praskání. Po broušení je nutné z broušených ploch důkladně odstranit ulpělý prach. Pracovní pomůcky a znečištěná místa se omyjí ihned vodou. Před nátěrem barvami je doporučeno tmelená místa opět napenetrovat např. přípravkem W-GRUND, UP-GRUND, A GRUND, AT-GRUND nebo 100-GRUND. Poté je možné na plochy aplikovat disperzní nátěrové hmoty např. výrobky řady KLASIK, HETLINE nebo BRILLANT. Na tmelené plochy není vhodné používat vápenné nátěry nebo nátěrové hmoty bez dostatečného obsahu disperzního pojiva.

## Parametry

Balení popočet kusů v balení	1 ks
Hmotnost včetně obalu	16,0 kg

## Soubory ke stažení

[Technický list \(84.63kB\)](#)