



TECHNICKÝ LIST



Název výrobku:

OSTAFIX N-KStrana: 1/1
Datum: 15.1.2015

Charakteristika:	Tmel pro lepení korkových materiálů.		
Popis:	Jednosložková hmota pastovité konzistence		
Složení (obecné):	Hmota pastovité konzistence na bázi vodné akrylátové disperze, obsahující pojiva na bázi vodné akrylátové disperze, jemná plniva, pigmenty, dispergační prostředky a modifikační přísady.		
Použití:	Lepení korkových obkladů a podlahovin na dostatečně pevné a soudržné podklady jako jsou omítky, beton, pórobeton a různé deskové konstrukční materiály jako cementotřískové desky, sádrokarton, dřevotříska, umakart apod. Nedoporučujeme tmel používat pro lepení korkových materiálů s povrchovou úpravou (lakovaných) na nesavé podklady. Hmota má vynikající přídržnost prakticky ke všem stavebním materiálům.		
Odstíny:	Vyrábí se v světle-hnědém nenormalizovaném odstínu.		
Vlastnosti:	Nátěrová hmota:		
Hustota (g/cm³):	1,5 – 1,8		
Objemová sušina ONL (%):	65 – 75		
Hmotnostní sušina (%):	80 – 90		
VOC (obsah organických rozpouštědel) (kg/kg):	0,003		
TOC (obsah celkového organického uhlíku) (kg/kg):	0,001		
Hodnota pH (při 20°C):	8 – 10		
Vzhled/barva:	Světle-hnědý tmel.		
Mísitelnost:	Mísitelný s vodou.		
Příprava podkladu:	Podklad se očistí od prachu a jiných nečistot. Savé podklady se napustí penetračním přípravkem PRIMEREM V, B nebo jiným napouštědlem určeným pro disperzní systémy. V případě lepení na starší omítky je nutno odstranit vrstvy malířských nátěrů a podklad důkladně odprášit a napustit penetračním přípravkem. Pevné a nesavé podklady se dokonale očistí, odstraní se mastné nečistoty, povrch není třeba již napouštět.		
Podmínky aplikace:	Teplota při lepení a schnutí lepidla nesmí poklesnout pod +15°C.		
Ředění:	Před použitím se neředí.		
Doporučený způsob aplikace:	OSTAFIX N-K se nanáší na upravený podklad zubovou stěrkou. Výška zubů se volí podle rovnosti podkladu tak, aby po přilepení byl na rubové straně korku celoplošný otisk lepidla. Tmel se nanáší pouze v takové ploše, na kterou se stačí přilepit korek do 10 minut. Korkové desky se přiloží do vrstvy lepidla, osadí se do požadované polohy a přitlačí se válečkem k podkladu. Případné přetoky lepidla ve spárách nebo v ploše se ihned odstraní stěrkou a vlhkým hadrem. Teplota při lepení a schnutí lepidla nesmí poklesnout pod +15°C.		
Vydatnost a doporučené tloušťky:	Teoretická spotřeba je 0,3 – 1,5 kg/m ² podle typu a kvality podkladu a lepeného materiálů.		
Balení:	Balení v plastových obalech o obsahu 1,2 kg, 4,5 kg, 15 kg nebo v kartuších. Skladování v původních obalech při teplotách +5 až +25°C na místech, chráněných před přímým působením slunečního záření a náhlým střídáním teplot.		
Skladování:	Skladujte v originálním dobře uzavřeném obalu v chladných, suchých a dobře větraných prostorách, při teplotách + 5 až +25 °C. Chraňte před mrazem. Uchovávejte směs odděleně od nápojů, potravin, krmiv a léků. Skladujte mimo dosah dětí. Skladovatelnost min. 12 měsíců od data výroby. Výrobek nesmí zmrznout.		
Likvidace obalů a odpadů:	Zbytky produktu a znečištěné obaly likvidujte jako nebezpečný odpad v souladu s platnými předpisy.		
Bezpečnost a hygiena:	Při manipulaci s výrobkem dbejte pokynů uvedených v bezpečnostním listu. Dodržujte zásady osobní hygieny. Při podráždění pokožky omyjte postižené místo vodou a mýdlem. Při zasažení očí vypláchněte velkým množstvím vody, vyhledejte lékařské ošetření. Při požití vypláchněte ústa vodou, nevyvolávejte zvracení a vyhledejte lékařské ošetření.		
Legislativa, certifikáty, atesty, další testované parametry:	Viz Prohlášení o shodě		