

## EUROLAN TG 2: hloubková základní penetrace

**TYP A VLASTNOSTI:** EUROLAN TG 2 je již namíchaná, přímo použitelná, bezbarvá, nezmýdelnitelná, zásadám odolná disperze.

### DATA VÝROBKU:

ZÁKLAD	disperze na bázi umělých hmot
ROZPOUŠTĚDLO	žádné
BARVA	po zaschnutí transparentní nebo slabě růžová
KONZISTENCE	tekutá
HUSTOTA	cca 1,01 kg/dm <sup>3</sup>
DIFUZE VODNÍCH PAR	μ H <sub>2</sub> O cca 1800
ZPŮSOB NANÁŠENÍ	nátěr, nástřik
DOBA ZASCHNUTÍ	1 - 3 hod při 20°C
DOBA PROSCHNUTÍ	6 - 24 hod dle počasí
ROZSAH TEPLŮT BĚHEM ZPRAC.	nad + 5°C
ČISTIČÍ PROSTR. ZA ČERSTVA	voda
ŘEDIDLO	voda

**POUŽITÍ:** EUROLAN TG 2 je po vyschnutí transparentní, případně slabě růžový (pink) a slouží ke zpevnění prášných a nasákových podkladů, jako disperze na omítkách, sádrových deskách, pórobetonech, sádrových omítkách, cementovláknitých deskách, k izolaci před vodními, nikotinovými a olejovými fleky, aby bylo zabráněno jejich prorazení a jako hladký povlak pro matné disperzní barvy a tapety. Dále jako podkladový přednátěr před nalepením keramických stěnových a podlahových obkladů na sádrové omítky, sádrokarton a desky ze sádrových vláken.

### ZPRACOVÁNÍ:

**Podklad:** Vápenné nátěry, křídové stěrkové nátěry a volné části musí být odstraněny a z ploch musí být odstraněn prach. Klihové barvy a méně pevné vazné nátěry je nutno smýt a před úpravou musí dobře vyschnout.

**Zpracování:** EUROLAN TG 2 je připraven k použití a může být ředěn v poměru max. 1:1 vodou. U silně nasákového podkladu je žádoucí dvojitý nátěr. Podklad může být suchý nebo přechodně vlhký a musí být pevný, čistý, bez oleje, tuků a prachu. Nátěr se provádí rovnoměrně a v potřebné vrstvě pomocí vhodného nářadí jako je štětec, štětka, váleček nebo stříkačka. Zpracování venku nesmí proběhnout za deště nebo pokud hrozí déšť.

EUROLAN TG 2 je možno za suchého a teplého počasí přetřít po jedné až třech hodinách. Za vlhkého počasí je žádoucí odpovídající delší doba schnutí. V chladírnách a mrazírnách je nutno se postarat o dostatečně dlouhé schnutí a dobu větrání, aby bylo zamezeno změně chutí potravin.

EUROLAN TG 2 snižuje značně nasákavost ploch. Po vyschnutí disperzního nátěru mohou být plochy přestěrkovány další disperzí a umělými omítkami.

### SPOTŘEBA:

Spotřeba činí podle nasákavosti podkladu 0,15 - 0,25 l/m<sup>2</sup>. Hustota cca 1,01 kg/dm<sup>3</sup>

**DODÁVKA A SKLADOVÁNÍ:** EUROLAN TG 2 v transparentní barvě se dodává v nádobách (objem netto) o objemu 5 l, 10 l, 30 l. V barvě slabě růžové v nádobách o objemu 5 l, 10 l. EUROLAN TG 2 je nutno chránit před mrazem. EUROLAN TG 2 je skladovatelný v suchu a v nemrzoucích skladech v originálně uzavřených nádobách minimálně 12 měsíců.

**UPOZORNĚNÍ:** Správné a díky tomu úspěšné používání našich výrobků nepodléhá naší kontrole. Proto můžeme poskytnout záruku pouze na jakost našich výrobků v rámci našich prodejních a dodavatelských podmínek, ne však na jejich úspěšné zpracování. Je třeba dodržovat opatření pro zamezení vzniku úrazů a pro ochranu zdraví, která vyplývají z listů s bezpečnostními parametry a z označení. Tímto věstníkem pozbývají platnost veškeré dřívější technické údaje o tomto výrobku. Změny, které si vyžaduje technický pokrok, si vyhrazujeme.

**KVALITA:** Kvalita je trvale kontrolována v laboratořích výrobce.

**DOVOZCE:** MAMUT-THERM s.r.o., Slaměnickova 14, 614 00 Brno

**Vyhrazujeme si právo provést změny, které jsou výsledkem technického pokroku.**

**V Brně dne: 1.2.2006**