

## SK – VYHLÁSENIE O PARAMETROCH

č. 70/2013

### EKOKRYL V 2062 Farba disperzná akrylátová lesklá

246 262 55

Autorizovaná osoba: **Technický a skúšobný ústav stavebný, n.o.** vykonala počiatočné skúšky typu na ochranné nátery rozmerovo stálych, polostálych a nestálych drevených konštrukčných častí stavieb v exteriéri a interiéri. STN EN 927-2, STN EN ISO 2409.

Výrobok je určený na vonkajšie i vnútorné nátery kovov, dreva, drevovláknitých dosiek, lepenky, papiera, minerálnych podkladov (omietky, vlákno cement apod. Je vhodný na aplikácie v interiéroch a exteriéroch, najmä pri prácach typu „urob si sám“. Plní zároveň funkciu podkladovej farby pre nátery dreva a poréznych stavebných materiálov (omietky apod.).

Výrobca: **CHEMOLAK a.s.**, Továrnska 7, 919 04 Smolenice, Slovenská republika. Identifikačné číslo- IČO: 31 411 851, obchodný register Okresného súdu Trnava, oddiel SA, vložka 67/T

Uplatňovaný systém posudzovania parametrov podľa vyhlášky MDVRR SR č.162/2013 prílohy č.1 je

Deklarované parametre:

Podstatné vlastnosti	Parametre	Číslo protokolu o skúške	P.č.lab
Prilnavosť	Stupeň 0 až 2	90-08-0008	1
Priepustnosť vody	Max 175 g.m <sup>-2</sup>	90-08-0008	1
Odolnosť proti poveternostnému starnutiu	Trieda konečného použitia „stály“	90-08-0008	1
Uvoľňovanie škodlivín do prostredia	Karta bezpečnostných údajov		2

Názvy a adresy laboratórií, ktoré skúšky vykonali:

- 1) Technický a skúšobný ústav stavebný, n.o., Akreditované skúšobné laboratórium č. 004/S-045, skúšobné pracovisko Tatranská Štrba, Slovenská republika
- 2) CHEMOLAK a.s., Továrnská 7, 919 04 Smolenice

Výrobca vyhlasuje, že výrobok Ekokryl V 2062 má parametre podstatných vlastností podľa tabuľky

Toto SK vyhlásenie o parametroch sa vydáva na výhradnú zodpovednosť výrobcu .

Podpísal v mene výrobcu:



Ing. Tomáš Černický  
Výkonný riaditeľ

V Smoleniciach, dňa 15. augusta 2013