



SK VYHLÁSENIE O PARAMETROCH /SK DECLARATION OF PERFORMANCE/

Č. /No./

05/2016/a Náterové látky na povrchové úpravy podláh

1.	Druhový a obchodný názov výrobku:	Náterové látky na povrchové úpravy podláh Balakryl					
2.	Typ, číslo výrobnej dávky alebo sériové číslo alebo akýkoľvek iný prvok umožňujúci identifikáciu stavebného výrobku::	<ul style="list-style-type: none"> Balakryl POLYUREX bezfarebný lesk, mat, polomat Balakryl SPORTAKRYL bezfarebný lesk, mat 					
3.	Určená slovenská norma vzťahujúca sa na výrobok (označenie, rok vydanie a názov):	Netýka sa					
4.	SK technické posúdenie, ak bolo pre výrobok vydané (označenie a názov) a názov autorizovanej osoby, ktorá ho vydala:	SK TP – 16/0073					
5.	Zamýšľané použitia výrobku v súlade s uplatnenou určenou normou alebo SK technickým posúdením:	Používajú sa v interiéri na povrchovú úpravu drevených a korkových podláh, obkladov stien a stropov a iných drevených povrchov.					
6.	Obchodné meno, adresa sídla, IČO výrobcu a miesto výroby:	PPG TRILAK Ltd., Grassalkovich út. 4, 1238 Budapešť, Maďarsko					
7.	Meno a adresa splnomocneného zástupcu, ak je ustanovený:	PPG DECO Slovakia, s.r.o, Sad SNP 667/10, 010 01 Žilina, Slovenská republika					
8.	Uplatnený systém alebo systémy posudzovania parametrov podľa vyhlášky MDVRR SR č.:	IV					
9.	Označenie SK certifikátu(-ov) a dátum(-y) vydania, ak bol(-i) vydaný(-é) a názov autorizovanej osoby, ktorá ho (ich) vydala:	Netýka sa					
10.	Deklarované parametre: REPREZENTANTI: <input checked="" type="checkbox"/> Balakryl POLYUREX lesk						
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Podstatná vlastnosť</th> <th>Parameter</th> <th>Zistený parameter</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Protikliznosť</td> <td> Suchý povrch. – Podlahy obytných a pobytových priestorov hodnota výkyvu kyvadla min. 30. – Pochôdzna plocha schodiskových stupňov hodnota výkyvu kyvadla min. 40. – Hrany schodiskových stupňov hodnota výkyvu kyvadla min. 50. – Podlahy priestorov používaných verejnosťou, vrátane pasáží a krytých prechodov hodnota výkyvu kyvadla min. 40. – Podlahy vnútorných viacúčelových športových priestorov hodnota výkyvu kyvadla od 80 do 110 (odchýlka jednotlivých hodnôt max. ± 4). </td> <td> Hodnota výkyvu kyvadla za sucha 81 vyhovuje pre: – Podlahy obytných a pobytových priestorov; – Pochôdzna plocha schodiskových stupňov; – Hrany schodiskových stupňov; – Podlahy priestorov používaných verejnosťou, vrátane pasáží a krytých prechodov; – Podlahy vnútorných viacúčelových športových priestorov. </td> </tr> </tbody> </table>	Podstatná vlastnosť	Parameter	Zistený parameter	Protikliznosť	Suchý povrch. – Podlahy obytných a pobytových priestorov hodnota výkyvu kyvadla min. 30. – Pochôdzna plocha schodiskových stupňov hodnota výkyvu kyvadla min. 40. – Hrany schodiskových stupňov hodnota výkyvu kyvadla min. 50. – Podlahy priestorov používaných verejnosťou, vrátane pasáží a krytých prechodov hodnota výkyvu kyvadla min. 40. – Podlahy vnútorných viacúčelových športových priestorov hodnota výkyvu kyvadla od 80 do 110 (odchýlka jednotlivých hodnôt max. ± 4).	Hodnota výkyvu kyvadla za sucha 81 vyhovuje pre: – Podlahy obytných a pobytových priestorov; – Pochôdzna plocha schodiskových stupňov; – Hrany schodiskových stupňov; – Podlahy priestorov používaných verejnosťou, vrátane pasáží a krytých prechodov; – Podlahy vnútorných viacúčelových športových priestorov.
Podstatná vlastnosť	Parameter	Zistený parameter					
Protikliznosť	Suchý povrch. – Podlahy obytných a pobytových priestorov hodnota výkyvu kyvadla min. 30. – Pochôdzna plocha schodiskových stupňov hodnota výkyvu kyvadla min. 40. – Hrany schodiskových stupňov hodnota výkyvu kyvadla min. 50. – Podlahy priestorov používaných verejnosťou, vrátane pasáží a krytých prechodov hodnota výkyvu kyvadla min. 40. – Podlahy vnútorných viacúčelových športových priestorov hodnota výkyvu kyvadla od 80 do 110 (odchýlka jednotlivých hodnôt max. ± 4).	Hodnota výkyvu kyvadla za sucha 81 vyhovuje pre: – Podlahy obytných a pobytových priestorov; – Pochôdzna plocha schodiskových stupňov; – Hrany schodiskových stupňov; – Podlahy priestorov používaných verejnosťou, vrátane pasáží a krytých prechodov; – Podlahy vnútorných viacúčelových športových priestorov.					



✓ **Balakryl POLYUREX polomat**

Vlastnosť	Deklarovaná hodnota alebo trieda	Číslo protokolu o skúške
<i>Protikliznosť</i>	Suchý povrch: - Podlahy obytných a pobytových priestorov hodnota výkyvu kyvadla min. 30; - Pochôdzna plocha schodiskových stupňov hodnota výkyvu kyvadla min. 40; - Hrany schodiskových stupňov hodnota výkyvu kyvadla min. 50; - Podlahy priestorov používaných verejnosťou, vrátane pasáží a krytých prechodov hodnota výkyvu kyvadla min. 40; - Podlahy vnútorných viacúčelových športových priestorov hodnota výkyvu kyvadla od 80 do 110 (odchýlka jednotlivých hodnôt max. ± 4).	<i>Hodnota výkyvu kyvadla za sucha 87 vyhovuje pre:</i> - Podlahy obytných a pobytových priestorov; - Pochôdzna plocha schodiskových stupňov; - Hrany schodiskových stupňov; - Podlahy priestorov používaných verejnosťou, vrátane pasáží a krytých prechodov; - Podlahy vnútorných viacúčelových športových priestorov.

✓ **Balakryl POLYUREX mat**

Vlastnosť	Deklarovaná hodnota alebo trieda	Číslo protokolu o skúške
<i>Protikliznosť</i>	Suchý povrch: - Podlahy obytných a pobytových priestorov hodnota výkyvu kyvadla min. 30; - Pochôdzna plocha schodiskových stupňov hodnota výkyvu kyvadla min. 40; - Hrany schodiskových stupňov hodnota výkyvu kyvadla min. 50; - Podlahy priestorov používaných verejnosťou, vrátane pasáží a krytých prechodov hodnota výkyvu kyvadla min. 40; - Podlahy vnútorných viacúčelových športových priestorov hodnota výkyvu kyvadla od 80 do 110 (odchýlka jednotlivých hodnôt max. ± 4).	<i>Hodnota výkyvu kyvadla za sucha 98 vyhovuje pre:</i> - Podlahy obytných a pobytových priestorov; - Pochôdzna plocha schodiskových stupňov; - Hrany schodiskových stupňov; - Podlahy priestorov používaných verejnosťou, vrátane pasáží a krytých prechodov; - Podlahy vnútorných viacúčelových športových priestorov.

✓ **Balakryl SPORTAKRYL lesk**

Vlastnosť	Parameter	Zistený parameter
<i>Prilnavosť</i>	Stupeň 0 až 2	<i>Stupeň 0</i>

11. Výrobca vyhlasuje, že výrobok zadaný v bodoch 1 a 2 má parametre podstatných vlastností podľa bodu 10.

12. Toto SK vyhlásenie o parametroch sa vydáva na výhradnú zodpovednosť výrobcu uvedeného v bode 6.

V /at/ Budapesti, Maďarsko /Hungary/

Dňa /on/ 8. 7. 2016

Podpísal za a v mene výrobcu: /Signed for and on behalf of the manufacturer by/

Attila KISS

riaditeľ / Plant Manager/