

# Tehnički list

## pure.piano.gloss



### materijal

noseća ploča: MDF 2800x1250x18mm, obložena melaminom

površina: HotCoating-sistem, površinska zaštita PE-folija transparent

| Karakteristike                          | Norme   |                                       |
|---|---|---------------------------------------|
| Stepen sjaja                            | DIN 67530   | > 90 GE (60°)                         |
| Postojanost na mikro ogrebotine         | IHD-W-466   | Klasa 2, proces A                     |
| Postojanost na ogrebotine               | IHD-W-462 / 14323 / 438-2                                 | > 0,6 N, proces B                     |
| Postojanost na abraziju                 | DIN 68 861 T2   | > 350 U                               |
| Postojanost na hemikalije               | DIN 68 861 T1 / IHD-W-460 / ISO-MAT 0066 / FIRA 6250      | ispunjeno                             |
| Čvrstoća                                | DIN EN ISO 2409 / IHD-W-464                               | GT 2                                  |
| Čvrstoća selotepa                       | IHD-W-463   | 0 / (16h;7d und 21d)                  |
| Ne bleđi                                | DIN EN 438-2  | stepen 5                              |
| Test žutila                             | interne Prüfung 067                                       | položeno                              |
| Poroznost                               | interne Prüfung 009                                       | položeno                              |
| Vlaga i toplota                         | DIN 68 861, Teil 8 / DIN EN 12721                         | 8 B, 70 °C                            |
| Suva toplota                            | DIN 68 861, Teil 7 / DIN EN 12722                         | 7 D, 70 °C                            |
| Otpornost na udar                       | EN 438-2  | 15 N                                  |
| Osetljivost na pucanje/<br>suva toplota | EN 14323  | Stufe 5                               |
| Vlaga i postojanost na klimu            | Modul testiranja 4 „menjanje klime“                       | položeno                              |
| Cold - Check - test                     | Cold - Check - Test<br>(1h +50 °C / 1h -18 °C / 1h 20 °C) | položeno (26 ciklusa)                 |
| Površinske greške                       | EN 14323  | 2 mm <sup>2</sup> je 1 m <sup>2</sup> |
| Dužinske greške                         | EN 14323  | 20 mm/m                               |

10.2018



**dekorapur** GmbH  
Spielburg 11  
30890 Barsinghausen  
Germany  
Tel.: +49 5035 978969-0  
Fax: +49 5035 978969-90  
info@dekorapur.com  
www.dekorapur.com

# Tehnički list

## pure.piano.gloss



### Dužinska greška:

Vlakna, kosa, ogrebotine itd. Dozvoljena veličina greške se određuje kroz odnos 20 mm na 1 m površine proporcionalno ka dimenzijama površine. Ukupan broj dozvoljenih grešaka može biti koncentrisan do jedne tačke ili raspoređen u neograničenom broju manjih grešaka.

primer: dozvoljena veličina greške je 20 mm na 1 m

izračun:

$$\frac{\text{dužina ploče} \times \text{širina ploče}}{1.000.000} \times \text{greška u veličin jedinica}$$

### Površinska greška :

Udarci, bubuljice, potopljeni prostori, zatezanje i presovanje itd. Dozvoljena veličina greške je određena odnosom od 2 mm<sup>2</sup> na površinu od 1 m<sup>2</sup> i stoga je proporcionalna dimenzijama površine koje treba procijeniti. Ukupan broj dozvoljenih grešaka može biti koncentrisan do jedne tačke ili raspoređen u neograničenom broju manjih grešaka.

primer: dozvoljena veličina greške je 2 mm<sup>2</sup> na 1 m<sup>2</sup>

izračun:

$$\frac{\text{dužina ploče} \times \text{širina ploče}}{1.000.000} \times \text{greška u veličin jedinica}$$

### Kriterijum procene grešaka:

Procena gore navedenih grešaka se vrši pod dnevnim svetlom (5000 Kelvin) i razdaljinom gledanja od najmanje 700 mm. Greške koje nisu vidljive koristeći ovaj metod ispitivanja biće prihvaćene!

## Upustvo za negu i čišćenje

Površina pure.piano.gloss je zaštićena sa PE (providnom folijom). Nakon uklanjanja PE zaštitne folije, površina je spremna za svakodnevnu upotrebu. Dodatno poliranje nije neophodno. Za čišćenje dovoljno je rastvor lakog sapuna.

**Važno:** Korišćenje abrazivnih sredstava za čišćenje i abraziva može prouzrokovati oštećenja. Nemojte koristiti alkoholna, abrazivna i korozivna sredstva za čišćenje!

Pored toga, nudimo Koenig polish za visoki sjaj broj 503 500. Primena: Za čišćenje i osvežavanje površina visokog sjaja. Pogodno za sve lakirane površine. Takođe primenjuje se na plastiku i metal. **Pre upotrebe izmešati i proverite kompatibilnost na nepreglednom mestu.** Sredstvo nanestie na mekanu tkaninu bez vlakana i lagano namazati površinu. Posle kratkog vremena sušenja, površinu kružnim pokretom sa suvom krpom izglancati. Pratite uputstva za upotrebu.

### PE-zaštitni film:

Zaštitni film pogodan je za zaštitu osetljive površine od mehaničkih oštećenja i kontaminacije tokom transporta, obrade, skladištenja i montaže. **Zaštitna folije je nakon laminacije otporna 3 meseca na UV i vremensk uticaje.** Ne sadrži ni plastifikatore niti teške metale i može se potpuno reciklirati. Može se odložiti otpadom iz domaćinstva i spaliti u skladu sa zvaničnim propisima.



dekoraPUR GmbH  
Spielburg 11  
30890 Barsinghausen  
Germany  
Tel.: +49 5035 978969-0  
Fax: +49 5035 978969-90  
info@dekorapur.com  
www.dekorapur.com