

## Technisches Datenblatt

Straubing | Kempten Fischgrät

| Beschreibung                   | Norm           | KlebeSHEETS   | SolidCORE   |
|--------------------------------|----------------|---|---|
| Belagsart                      | EN ISO 10582   | Heterogen, PVC  | Heterogen, PVC  |
| Oberflächenvergütung           |                | PUR   | PUR   |
| Flächengewicht                 | EN ISO 23997   | 4,8 kg/m <sup>2</sup>   | 9,3 kg/m <sup>2</sup>   |
| Klassifizierung                | EN ISO 10874   | 33/42   | 33/42**   |
| Gesamtdicke                    | EN ISO 24346   | 2,5 mm  | 6,0 mm  |
| Nutzschichtdicke               | EN ISO 24340   | 0,5 mm  | 0,5 mm  |
| Lieferform Planken             | EN ISO 24342   | 150 mm x 600 mm   | 150 mm x 600 mm   |
| Maßbeständigkeit               | EN ISO 23999   | 0,05 % quer   | 0,05 % quer   |
| Resteindruck                   | EN ISO 24343-1 | 0,05 mm   | 0,05 mm   |
| Farbbeständigkeit              | EN ISO 105-B02 | Stufe >6  | Stufe >6  |
| Brandverhalten                 | EN 13501-1     | Bfl-S1  | Bfl-S1  |
| Rutschhemmung                  | EN 13893       | 0,35 / DS   | 0,35 / DS   |
| Rutschhemmung                  | DIN 51130      | R10   | R10   |
| Trittschallverbesserungsmaß    | EN ISO 10140-3 | ca. 5 dB  | 20 dB   |
| Wärmedurchlasswiderstand       | ASTM-C518-17   | 0,017 m <sup>2</sup> K/W  | 0,038 m <sup>2</sup> K/W  |
| Chemikalienbeständigkeit       | EN ISO 26987   | Ja*   | Ja*   |
| Verschleißgruppe               | EN ISO 10582   | Typ 1   | Typ 1   |
| Stuhlrolleneignung             | ISO 4918       | Ja, Typ W, EN12529  | Ja, Typ W, EN12529  |
| Fußbodenheizung                | EN1264-2       | geeignet, max. 28 °   | geeignet, max. 28 °   |
| Emissionstest nach AgBB-Schema |                | 1 Pk. = 28 Planken = 2,52 m <sup>2</sup><br>1 Pal. = 72 Pk. = 181,44 m <sup>2</sup> | 1 Pk. = 18 Planken = 1,62 m <sup>2</sup><br>1 Pal. = 60 Pk. = 97,2 m <sup>2</sup> |

\* Beständig in Abhängigkeit von Konzentration und Einwirkzeit, bei haushaltstypischen Chemikalien.

\*\* Befahrbarkeit ausgenommen

### Classic Vinyl

#### KlebeSHEETS

2,5/0,5 x 150 x 600 mm

### Rigid Vinyl

#### SolidCORE® inside

inklusive Trittschall

5,5/0,5 x 150 x 600 mm



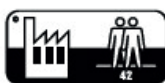
**UNIZIP**  
PATENTED TECHNOLOGY



Holz-Synchronprägung



Beanspruchungsklasse  
Starke Beanspruchung  
im gewerblichen Bereich.



Beanspruchungsklasse  
Normale Beanspruchung  
in der Leichtindustrie.  
Befahrbarkeit ausgenommen.

