

## specifiche tecniche | *technical specifications*

|  | um                | norme   <i>norms</i> | valore   <i>value</i> |
|--|-------------------|----------------------|-----------------------|
| colore   <i>color</i>  |                   |                      | nero   <i>black</i>   |
| polimero base   <i>base polymer</i>                            |                   |                      | PU                    |
| peso specifico   <i>specific weight</i>                        | g/cm <sup>3</sup> |                      | 1,25                  |
| durezza   <i>hardness</i>                                      | SH/A              |                      | 90                    |
| allungamento a rottura   <i>elongation at break</i>            | %                 |                      | 480                   |
| perdita abrasione   <i>abrasion loss</i>                       | mm <sup>3</sup>   |                      | 16                    |
| compressione   <i>Compression</i>                              | %                 |                      | 23                    |
| resistenza alla lacerazione   <i>tear resistance</i>           | N/mm              |                      | 120                   |
| idoneità contatto alimentare   <i>food contact suitability</i> |                   |                      | No                    |

## dimensioni | *dimensions*

|                             | um | norme   <i>norms</i> | valore   <i>value</i> |
|-----------------------------|----|----------------------|-----------------------|
| spessore   <i>thickness</i> | mm |                      | 1±20                  |
| larghezza   <i>width</i>    | m  |                      | 1                     |
| lunghezza   <i>length</i>   |    |                      | 4                     |

## Tabella tolleranze | *table tolerances*

|                           | da  | a   | Um   | tolleranza   <i>tolerance</i> |
|---------------------------|-----|-----|------|-------------------------------|
| Durezza                   | -   | -   | SH/A | ±5                            |
| larghezza   <i>Width</i>  | -   | -   | %    | 5                             |
| lunghezza   <i>Length</i> | -   | -   | %    | 10                            |
| Spessore                  | 0.5 | 1.5 | %    | 25                            |
| Spessore                  | 2   | 5   | %    | 10                            |
| Spessore                  | 6   | 20  | %    | 7                             |
| Spessore                  | 25  | 50  | %    | 2                             |