

Kährs®



Impression Stone Collection



- CLICK 6 MM IMPRESSION

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Codice articolo / Codice **LTCLS3105-457 / 7393969113274**

EAN

Design **Tile Design**

Larghezza x Lunghezza x **457 x 914,4 x 6 mm**

Spessore

Peso per confezione / per **24,7 kg / 9,84 kg**
m2

Mq. per confezione / pr **2,51 m² / 100,4 m²**
pallet

INFORMAZIONI

Incastro **Click5G**

Metodi di posa **Flottante**

Riscaldamento a pavimento **Si**

Strato superficiale spessore **0,55 mm**

CARATTERISTICHE TECNICHE

Application **EN ISO 10874** **23/33/42**

Emission of formaldehyde **E1**

Classe di reazione al fuoco **EN13501-1** **Bfl-s1**

Classe di emissione di
formaldeide **EN717-1** **E1**

Resistenza termica valore R **0.035 (m²K/W)**

CARATTERISTICHE TECNICHE

| | | |
|----------------------|----------------|-------------------------------|
| Residual indentation | EN ISO 24343-1 | < 0.2 mm (*with underlayment) |
|----------------------|----------------|-------------------------------|

| | | |
|-----------------------|--------------|---------|
| Dimensional stability | EN ISO 23999 | < 0.1 % |
|-----------------------|--------------|---------|

| | | |
|----------------------|----------------|-----|
| Test Colour fastness | EN ISO 105-B02 | ≥ 6 |
|----------------------|----------------|-----|

| | | |
|-----------------|----------|-----------|
| Slip resistance | EN 13893 | DS (>0.3) |
|-----------------|----------|-----------|

| | | |
|-----------------|-----------|-----|
| Slip resistance | DIN 51130 | R10 |
|-----------------|-----------|-----|

| | | |
|--------------------------------|---------|---------------------|
| Statical electrical propensity | EN 1815 | < 2 kV (antistatic) |
|--------------------------------|---------|---------------------|

| | | |
|--------------------|---------|------------------------|
| Scratch resistance | EN16094 | Pass with good results |
|--------------------|---------|------------------------|

| | | |
|------------------------|--------|--------------------------|
| Effect of castor chair | EN 425 | Suitable (25.000 cycles) |
|------------------------|--------|--------------------------|

| | | |
|----------------------------------|--|------|
| Resistance to bacteria and fungi | | Good |
|----------------------------------|--|------|

| | | |
|------------------------|--------------|-------------------------------|
| Impact sound reduction | EN ISO 10140 | 20 ΔLw dB (IXPE underlayment) |
|------------------------|--------------|-------------------------------|

| | | |
|---------------------------------|---------------|----------|
| Commercial usage classification | EN 14354:2017 | Class 33 |
|---------------------------------|---------------|----------|



Descrizione e immagini

Tutti i campioni, le immagini e le descrizioni dei prodotti, comprese specifiche foto e documentazioni servono esclusivamente a fornire un'idea di massima di quanto proposto. Non possono essere utilizzate come parte del contratto e non hanno nessun potere contrattuale e devono essere utilizzate esclusivamente come supporto alla proposta commerciale. Noi non possiamo garantire che il monitor del Vs. computer oppure la qualità di stampa rifletta accuratamente le tonalità di colore del prodotto scelto. Il Vs. prodotto potrebbe variare leggermente rispetto alle immagini visualizzate.

www.kahrs.com | ©Kährs,
Italia 2026-02-09

Altri prodotti di questa collezione



Kilimanjaro - Click 6 mm
Impression



Grossglockner - Click 6 mm
Impression



- Click 6 mm Impression



- Click 6 mm Impression



- Click 6 mm Impression



- Click 6 mm Impression



- Click 6 mm Impression



- Click 6 mm Impression