



N° UNI-EN 14342

Spazio Legno srl Unipersonale
 Via Treviso, 88 30037 - Scorzè (VE)
 Tel. 041-5841471 Fax. 041-5841763
 P.Iva - C.F. 03978700270
www.spazio-legno.com ; info@spazio-legno.com

Riferimento alla DoP : **4/2**

Pavimento di legno a 2 strati linea **NOESIS** modello **MAXI TAVOLA**
 18 x 120/265 x 1000/2800 mm
 Cartella di legno nobile di Rovere da **8 mm** di spessore
 Supporto in multistrato di betulla e contro bilanciatura in abete da **10 mm** di spessore
 (classe d'aspetto "Libera" in accordo alla norma UNI EN 13489:2004)
La superficie calpestabile si presenta irregolare, l'accostamento di ogni singolo elemento può evidenziare scalibrature e in alcuni punti dell'elemento lo strato nobile può raggiungere anche 4 mm – presenza di tavole corte;

Finitura: **GREZZO**

| CARATTERISTICHE ESSENZIALI | PRESTAZIONE | NORMA ARMONIZZATA |
|---|--------------------------|-------------------|
| Reazione al fuoco : - <i>massa volumica media minima</i> - <i>spessore complessivo minimo</i> - <i>condizione di utilizzo finale</i> | C _{fi} – s1 | UNI EN 14342:2013 |
| Rilascio di formaldeide | E1 | |
| Contenuto di pentaclorofenolo | < 5 ppm | |
| Resistenza a rottura | NPD | |
| Scivolosità | NPD | |
| Resistenza termica | 0,107 m ² K/W | |
| Durabilità biologica | CLASSE 1 | |

| PRODOTTO DA COSTRUZIONE | NORMA ARMONIZZATA DI RIFERIMENTO | USO PREVISTO |
|-------------------------|----------------------------------|----------------------|
| Pavimentazione di legno | UNI EN 14342:2013 | Per utilizzo interno |

Le scelte

Spazio Legno Srl, per la scelta dei propri pavimenti in legno, applica la normativa Europea (**UNI-EN 13489**), che prevede delle selezioni ben precise per quanto riguarda la classificazione dei pavimenti in legno, applica quanto previsto dalla “**classe libera**” .

1° GRADO:

Fibratura dritta, deviata e fiamma tornante. Possibili leggere variazioni cromatiche, presenza di nodini o gruppi di nodini del diametro massimo di 10 mm.

2° GRADO :

Fibratura dritta, deviata e fiamma tornante. Presenza di nodi o gruppi di nodi sani o adeguatamente stuccati del diametro fino a 40mm.. Presenza di variazioni cromatiche. Possibile presenza di piccole crepe non passanti o comunque adeguatamente stuccate.

3° GRADO :

Fibratura dritta, deviata, fiamma tornante senza limiti. Forti variazioni cromatiche. Presenza di nodi o gruppi di nodi anche superiori a 40 mm., adeguatamente stuccati. Presenza di crepe aperte o stuccate, possibili tracce di alborno sano o cuore. Alterazione biologica non consentita ad eccezione dei fori neri da insetti.

UNICA RUSTICA :

Forti variazioni cromatiche. Presenza di nodi o gruppi di nodi anche superiori a 40 mm., adeguatamente stuccati. Presenza di crepe aperte o stuccate, possibili tracce di alborno sano o cuore. Alterazione biologica non consentita ad eccezione dei fori neri da insetti.

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE n. 4/2
(Rev. 1 del 01/09/2019)

| 1 | <p>Codice di identificazione unico del prodotto Pavimento di legno a strati linea NOESIS mod. MAXITAVOLA 18 x 120/265 x 1000/2800 mm Cartella di legno nobile di Rovere da 8 mm di spessore Supporto in multistrato di betulla e contro bilanciatura in abete da 10 mm di spessore (classe d'aspetto "Libera" in accordo alla norma UNI EN 13489:2004) <i>La superficie calpestabile si presenta irregolare, l'accostamento di ogni singolo elemento può evidenziare scalibrature, e in alcuni punti dell'elemento lo strato nobile può raggiungere anche 4 mm</i> – presenza di tavole corte ; Finitura: GREZZO</p> | | | | | | |
|-------------------------|--|-------------------------|---|-------------------------|-------------------------|-------------------|----------------------|
| | <p>Usi o usi previsti del prodotto da costruzione, conformemente alla relativa specifica tecnica armonizzata, come previsto dal fabbricante</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>PRODOTTO DA COSTRUZIONE</th> <th>NORMA ARMONIZZATA DI RIFERIMENTO</th> <th>USO PREVISTO</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td align="center">Pavimentazione di legno</td> <td align="center">UNI EN 14342:2013</td> <td align="center">Per utilizzo interno</td> </tr> </tbody> </table> | PRODOTTO DA COSTRUZIONE | NORMA ARMONIZZATA DI RIFERIMENTO | USO PREVISTO | Pavimentazione di legno | UNI EN 14342:2013 | Per utilizzo interno |
| PRODOTTO DA COSTRUZIONE | NORMA ARMONIZZATA DI RIFERIMENTO | USO PREVISTO | | | | | |
| Pavimentazione di legno | UNI EN 14342:2013 | Per utilizzo interno | | | | | |
| 2 | <p>Usi o usi previsti del prodotto da costruzione, conformemente alla relativa specifica tecnica armonizzata, come previsto dal fabbricante</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>PRODOTTO DA COSTRUZIONE</th> <th>NORMA ARMONIZZATA DI RIFERIMENTO</th> <th>USO PREVISTO</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td align="center">Pavimentazione di legno</td> <td align="center">UNI EN 14342:2013</td> <td align="center">Per utilizzo interno</td> </tr> </tbody> </table> | PRODOTTO DA COSTRUZIONE | NORMA ARMONIZZATA DI RIFERIMENTO | USO PREVISTO | Pavimentazione di legno | UNI EN 14342:2013 | Per utilizzo interno |
| PRODOTTO DA COSTRUZIONE | NORMA ARMONIZZATA DI RIFERIMENTO | USO PREVISTO | | | | | |
| Pavimentazione di legno | UNI EN 14342:2013 | Per utilizzo interno | | | | | |
| 3 | <p>Riferimenti del fabbricante <u>(ai sensi dell'art. 11, par. 5 Regolamento UE n. 305/2011)</u></p> <p>Spazio Legno srl Unipersonale Via Treviso, 88 30037 - Scorzè (VE) Tel. 041-5841471 Fax. 041-5841763 P.Iva - C.F. 03978700270</p> | | | | | | |
| 4 | <p>Sistema di valutazione e verifica della costanza della prestazione del prodotto da costruzione (di cui all'allegato V del Regolamento UE n. 305/2011)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>PRODOTTO DA COSTRUZIONE</th> <th>SISTEMA DI VALUTAZIONE E VERIFICA DELLA COSTANZA DI PRESTAZIONE</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td align="center">Pavimentazione di legno</td> <td align="center">4</td> </tr> </tbody> </table> <p>Il fabbricante effettua:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Il controllo di produzione in fabbrica (FPC) • Il laboratorio di prova notificato determina il prodotto tipo in base a prove di tipo (sulla scorta del campionamento effettuato dal fabbricante), a calcoli di tipo, a valori desunti da tabelle o a una documentazione descrittiva del prodotto. | PRODOTTO DA COSTRUZIONE | SISTEMA DI VALUTAZIONE E VERIFICA DELLA COSTANZA DI PRESTAZIONE | Pavimentazione di legno | 4 | | |
| PRODOTTO DA COSTRUZIONE | SISTEMA DI VALUTAZIONE E VERIFICA DELLA COSTANZA DI PRESTAZIONE | | | | | | |
| Pavimentazione di legno | 4 | | | | | | |

| 5 | <table border="1"> <tr> <td>ORGANISMO NOTIFICATO</td> <td>CATAS SPA</td> <td>t2i</td> </tr> <tr> <td>N° DI NOTIFICA (Notified Body)</td> <td>1937</td> <td>1600</td> </tr> </table> | ORGANISMO NOTIFICATO | CATAS SPA | t2i | N° DI NOTIFICA (Notified Body) | 1937 | 1600 | | | | | | | | | | | | |
|--|--|-------------------------------------|-------------------|-------------------|--|--------------------------|-------------------|-------------------------|----|-------------------------------|---------|----------------------|-----|-------------|-----|---|-------|----------------------|----------|
| | ORGANISMO NOTIFICATO | CATAS SPA | t2i | | | | | | | | | | | | | | | | |
| N° DI NOTIFICA (Notified Body) | 1937 | 1600 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6 | <u>Prestazioni dichiarate :</u> | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | <table border="1"> <thead> <tr> <th>CARATTERISTICHE ESSENZIALI</th> <th>PRESTAZIONE</th> <th>NORMA ARMONIZZATA</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> Reazione al fuoco : - <i>massa volumica media minima: 500 kg/m³</i> - <i>spessore complessivo minimo: 8 mm</i> - <i>condizione di utilizzo finale: incollato al supporto</i> </td> <td> C_{fl}-s1 </td> <td rowspan="8" style="text-align: center; vertical-align: middle;">UNI EN 14342:2013</td> </tr> <tr> <td>Rilascio di formaldeide</td> <td>E1</td> </tr> <tr> <td>Contenuto di pentaclorofenolo</td> <td>< 5 ppm</td> </tr> <tr> <td>Resistenza a rottura</td> <td>NPD</td> </tr> <tr> <td>Scivolosità</td> <td>NPD</td> </tr> <tr> <td>Resistenza termica (m² K/W)</td> <td>0,107</td> </tr> <tr> <td>Durabilità biologica</td> <td>CLASSE 1</td> </tr> </tbody> </table> | CARATTERISTICHE ESSENZIALI | PRESTAZIONE | NORMA ARMONIZZATA | Reazione al fuoco : - <i>massa volumica media minima: 500 kg/m³</i> - <i>spessore complessivo minimo: 8 mm</i> - <i>condizione di utilizzo finale: incollato al supporto</i> | C_{fl}-s1 | UNI EN 14342:2013 | Rilascio di formaldeide | E1 | Contenuto di pentaclorofenolo | < 5 ppm | Resistenza a rottura | NPD | Scivolosità | NPD | Resistenza termica (m ² K/W) | 0,107 | Durabilità biologica | CLASSE 1 |
| | CARATTERISTICHE ESSENZIALI | PRESTAZIONE | NORMA ARMONIZZATA | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Reazione al fuoco : - <i>massa volumica media minima: 500 kg/m³</i> - <i>spessore complessivo minimo: 8 mm</i> - <i>condizione di utilizzo finale: incollato al supporto</i> | C_{fl}-s1 | UNI EN 14342:2013 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Rilascio di formaldeide | E1 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Contenuto di pentaclorofenolo | < 5 ppm | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Resistenza a rottura | NPD | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Scivolosità | NPD | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Resistenza termica (m ² K/W) | 0,107 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Durabilità biologica | CLASSE 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <p>La prestazione del prodotto linea NOESIS mod. MAXITAVOLA 18 mm è conforme a quanto dichiarato nella tabella. Si rilascia la presente dichiarazione di prestazione secondo quanto prescritto dal Regolamento UE n. 305/2011.</p> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 7 | Spazio Legno srl Unipersonale Via Treviso, 88 30037 - Scorzè (VE) Tel. 041-5841471 Fax. 041-5841763 P.Iva - C.F. 03978700270 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 8 | Scorzè, 01/09/2019 Legale Rappresentante Sig. Vedovato Davide | Firma del Legale Rappresentante | | | | | | | | | | | | | | | | | |