

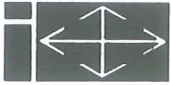
DR. RALPH DERRA

Öffentlich bestellter und vereidigter  
Sachverständiger für Verpackungsmaterialien, Boden- und Luftanalysen

Akkreditiert gemäß  
DIN EN ISO / IEC 17025  
DIN EN 45011

**DACH**  
DAC-PL-0035-97-20  
DAC-ZE-002-08

**ISEGA – Forschungs-  
und Untersuchungs-  
Gesellschaft mbH  
Aschaffenburg**



63704 Aschaffenburg, Postfach 100565  
63741 Aschaffenburg, Zeppelinstr. 3-5  
Germany  
Telefon +49 (0) 60 21 / 49 89-0  
Telefax +49 (0) 60 21 / 49 89-30  
Email [info@isega.de](mailto:info@isega.de)  
<http://www.isega.de>

7 febbraio 2012  
Dr. Dr/be-ci

**UNBEDENKLICHKEITSERKLÄRUNG  
CERTIFICATE OF COMPLIANCE  
CERTIFICATO DI CONFORMITÀ**

eingetragen  
registered no.  
Num. registrazione

33076 U 12

für Firma  
for Messrs  
per l'Azienda

Uniresine Srl.  
Strada Ponte Coasso sn  
10073 Ciriè (TO)  
Italia

Produkt  
Product  
Prodotto

Unilith® E-Floor 112  
Unilith® E-Floor 419  
Unilith® E-Floor 526

Il sistema di rivestimento fabbricato dalla ditta sopra citata viene impiegato per il rivestimento di pavimenti nell'ambito dell'elaborazione e della preparazione di generi alimentari.

È stato analizzato da noi secondo i

Methoden zur Untersuchung von Kunststoffen, soweit sie als Bedarfsgegenstände im Sinne des Lebensmittel- und Bedarfsgegenständegesetzes verwendet werden, einschließlich der 62. Mitteilung des BfR zur Untersuchung von Hochpolymeren, Bundesgesundheitsblatt 50, 524 (2007), Stand vom April 2007,

(Metodi per l'analisi di plastica, per quanto viene impiegato come articolo di consumo in senso della legge sui prodotti alimentari e articoli di consumo, compresa la 62ª comunicazione del BfR sugli analisi di polimeri alti, Bollettino Federale della sanità 50, 524 (2007), aggiornamento del aprile 2007),

per la composizione e l'assenza di componenti nocivi per la salute e secondo i

"Methoden zur Untersuchung von Bedarfsgegenständen, Grundregeln für die Ermittlung der Migration in Prüflbensmittel", entsprechend der Vorschrift Nr. 80.30, 1 - 3 (EG) in der Amtlichen Sammlung von Untersuchungsverfahren nach § 64 des Lebensmittel- und Futtermittelgesetzbuchs - LFGB, Stand vom Juni 2004,

(Metodi per l'analisi di articoli di consumo, principi per la ricerca della migrazione in generi alimentari di prova", secondo il regolamento No. 80.30, 1-3 (CE) nella raccolta ufficiale di metodi d' analisi secondo § 64 del Codice su generi alimentari, articoli di consumo e foraggio - LFGB, aggiornamento del giugno 2004 ),

come anche secondo i regolamenti delle

Serie di norme EN 1186, EN 13130 e CEN/TS 14234 „Materiali ed oggetti in contatto con generi alimentari – Materiali di plastica” ultimo aggiornamento

per il comportamento di migrazione.

Dopo l' induratura il sistema di rivestimento corrisponde alle norme del

Regolamento (CE) N. 1935/2004 del Parlamento europeo e del Consiglio del 27 ottobre 2004 riguardando i materiali e gli oggetti destinati a venire in contatto con i prodotti alimentari e che abroga le direttive 80/590/CEE e 89/109/CEE, Gazzetta ufficiale dell'Unione europea N. L 338/4 del 13 novembre 2004, modificato per il appendice 5.17 del Regolamento (CE) N. 596/2009 del 18. giugno 2009, Gazzetta ufficiale dell'Unione europea N.. L 188 del 18 luglio 2009, articolo 3,

ed anche del

Lebensmittel-, Bedarfsgegenstände- und Futtermittelgesetzbuch (Lebensmittel- und Futtermittelgesetzbuch - LFGB) in der Fassung der Bekanntmachung vom 22. August 2011 (BGBl. I S. 1770), §§ 30 und 31,

(Codice su generi alimentari, beni di prima necessità e foraggio (Codice sui Generi Alimentari e Foraggio - LFGB) nella versione della notificazione del 22 agosto 2011 (BGBl. I S. 1770), §§ 30 e 31),

ed é in conformità alla

Direttiva 2011/10/UE della Commissione del 14 gennaio 2011 riguardando materiali ed oggetti di plastica destinati a venire in contatto con prodotti alimentari, Gazzetta ufficiale dell'Unione europea N. L 12/1 del 15 gennaio 2011, ultimamente modificata per il regolamento (CE) No. 1282/2011 della Commissione del 28 novembre 2011, Gazzetta ufficiale dell'Unione europea L 328/22 del 10 dicembre 2011,

ed anche al

Bedarfsgegenständeverordnung in der Fassung der Bekanntmachung vom 23. Dezember 1997 (BGBl. 1998 I S. 5), zuletzt geändert durch Artikel 1 der Verordnung vom 7. Februar 2011 (BGBl. I S. 226),

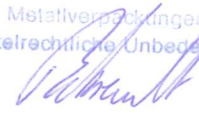
(Regolamento riguardando gli articoli di consumo nella versione della notificazione del 23 dicembre 1997 (BGBl. 1998 I p. 5), ultimamente modificata per l' articolo 1 del regolamento del 7 febbraio 2011 (BGBl. I p. 226)),

riguardando il comportamento di migrazione per il impiego intenzionato.

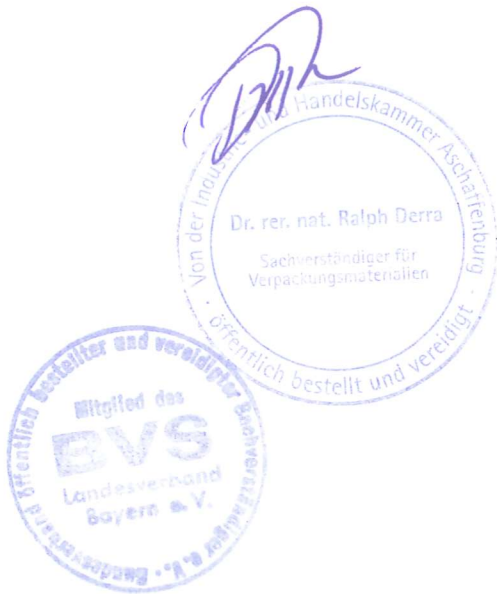
Il sistema di rivestimento Unilith® E-Floor 112, Unilith® E-Floor 419 e Unilith® E-Floor 526, in base al materiale di prova presentato, può essere impiegato senza rischi nell'ambito dell'elaborazione e della preparazione di generi alimentari per il rivestimento di pavimenti.

Questo certificato di conformità ha una validità di due anni e comprende 4 pagine.

Staatlich anerkannter Sachverständiger  
zur Untersuchung der Gegenproben von  
Verpackungsmitteln aus Papier, Papp,  
Kunststoffen, Glas, Weißblech und  
sonstigen Metallverpackungen auf ihre  
lebensmittelrechtliche Unbedenklichkeit



(Behrendt)  
Perito Chimico  
alimentare  
abilitato  
con esame di stato



The translation of the above stamps is given on page 4.  
La traduzione dei timbri è data alla pagina 4.



**Staatlich anerkannter Sachverständiger zur Untersuchung der Gegenproben von Verpackungsmitteln aus Papier, Pappe, Kunststoffen, Glas, Weißblech und sonstigen Metallverpackungen auf ihre lebensmittelrechtliche Unbedenklichkeit**

Dr. Ralph Derra

Authorized expert for the analyses of packaging materials, attested by the Aschaffenburg Chamber of Industry and Commerce.

Esperto nell'analisi del materiale per il imballaggio, riconosciuto e autorizzato dalla Camera di Commercio e Industria di Aschaffenburg.

State registered expert for the analysis of contrasting samples of packaging materials of paper, board, plastics, glass, tin plate and other metallic packaging materials as to their suitability for use with food-stuffs.

Esperto nell'analisi di campioni di materiale per il confezionamento fatto di carta, cartone, plastica, vetro, lamiera e altro materiale metallico adatto all'utilizzo con generi alimentari.



Dr. Ralph Derra

Authorized expert for the analyses of soil and air, attested by the Aschaffenburg Chamber of Industry and Commerce.

Esperto nell'analisi di suolo e aria, riconosciuto e autorizzato dalla Camera di Commercio e Industria di Aschaffenburg.

---

Die Rücklagen des untersuchten Materials werden bei der Gutachterstelle verwahrt.  
 A file sample of the tested material is kept at the expert's office.  
 Un campione del materiale testato è conservato nell'ufficio dell'esperto.