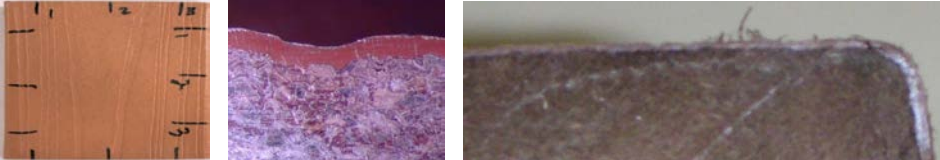


<b>Προϊόν</b>	<b>Δάπεδα Fiberon® Horizon® με PermaTech® Innovation</b>
<b>Αναφορά δοκιμής</b>	<b>Αποτελέσματα δεδομένων δοκιμής εμβύθισης συγκολλημένης επιφάνειας</b>
<b>Περιγραφή δοκιμής</b>	<p><b>Δοκιμή πλήρους εμβύθισης στους 21 °C και 66 °C</b></p> <p>Στη δοκιμή εμβύθισης πραγματοποιείται πλήρης εμβύθιση δειγμάτων δαπέδου Horizon στο νερό. Καθ' όλη τη διάρκεια της δοκιμής, η θερμοκρασία του νερού διατηρείται σταθερή. Διενεργούνται δοκιμές στους 21 °C και τους 66 °C. Τα δείγματα παραμένουν βυθισμένα επί 30 ημέρες και πραγματοποιούνται εβδομαδιαίοι έλεγχοι για να διαπιστωθεί εάν προκληθεί αποκόλληση του προϊόντος ως αποτέλεσμα της βύθισης.</p>
<b>Παρατήρηση</b>	<p>Επανελημμένες δοκιμές έχουν δείξει ότι δεν προκαλείται αποκόλληση της επιφάνειας των δαπέδων Fiberon Horizon στις ακμές, τις περιμέτρους ή σε οποιοδήποτε σημείο της επιφάνειας του προϊόντος.</p> <p>Η επιφάνεια των δαπέδων Horizon δεν εκτίθεται σε κινδύνους.</p> <p>Στις παρακάτω φωτογραφίες φαίνεται η σανίδα Horizon μετά από δοκιμή εμβύθισης 30 ημερών και η μεγεθυμένη διασταυρούμενη συγκόλληση του δαπέδου Fiberon Horizon στο συνθετικό πυρήνα.</p> 
<b>Συμπέρασμα</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Η συνεχόμενη εμβύθιση των δαπέδων Horizon επί 30 ημέρες σε νερό θερμοκρασίας 21 °C και 66 °C δεν είχε ως αποτέλεσμα καμία μείωση στη συγκόλληση μεταξύ της επιφάνειας του δαπέδου Fiberon Horizon και των υλικών πυρήνα του δαπέδου Horizon.</li> <li>• Η επιφάνεια του δαπέδου Fiberon Horizon διαμοιράζει τη μοριακή συγκόλληση στο συνθετικό πυρήνα που δεν αστόχησε ή δεν αποκολλήθηκε κατά την πλήρη εμβύθιση τόσο σε περιβάλλον με νερό θερμοκρασίας περιβάλλοντος όσο και σε τεχνητό περιβάλλον με ακραίες συνθήκες θερμότητας.</li> </ul>
<b>Πρόσθετες πληροφορίες προϊόντος</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Υπερβολικά χαμηλή συντήρηση με εξαιρετική αντοχή σε λεκέδες, ξεθώριασμα και μούχλα</li> <li>• Η επιφάνεια PermaTech (εκκρεμεί η αίτηση διπλώματος ευρεσιτεχνίας) υπερτερεί των παραδοσιακών συνθετικών δαπέδων</li> <li>• Με τις αντιστρέψιμες σανίδες γίνεται εξοικονόμηση στις κοπές και τα απόβλητα</li> <li>• Μέγεθος σανίδας: 137 mm x 24 mm</li> <li>• Αυλακωμένα δάπεδα διαθέσιμα σε μήκη 3,66, 4,88 και 6,10 m. Δάπεδα με τετράγωνα άκρα διαθέσιμα σε 6,10 m.</li> </ul>