

**“Ειδικές λύσεις χρωματισμού
για την ανανέωση παλαιών επιφανειών εξωτερικής θερμομόνωσης με
Νανο-ακρυλικό χρώμα”**



Στράτος Μπούμπουρας
Technical service supervisor

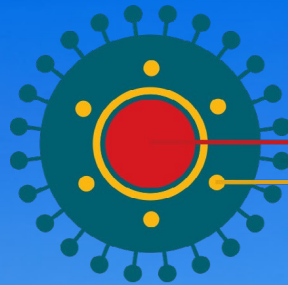
Τριυβριδική νανοτεχνολογία



Όλα τα πλεονεκτήματα των τεχνολογιών σε μία!

Η νέα τριυβριδική νανοτεχνολογία
(Tribrid Nanotechnology) προσφέρει
καθαρές & ανθεκτικές προσόψεις!

**TRIBRID®
NANO TECHNOLOGY**
(Τρισδιάστατο πλέγμα
Νανο προστασίας)



ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ
ΥΔΡΥΑΛΟΥ
(Silicate)

ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ
ΑΚΡΥΛΙΚΩΝ
(Acrylic)

ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ
ΣΙΛΙΚΟΝΟΥΧΩΝ
(Silicone)



Μέγιστη αντίσταση στο λέρωμα από βροχή

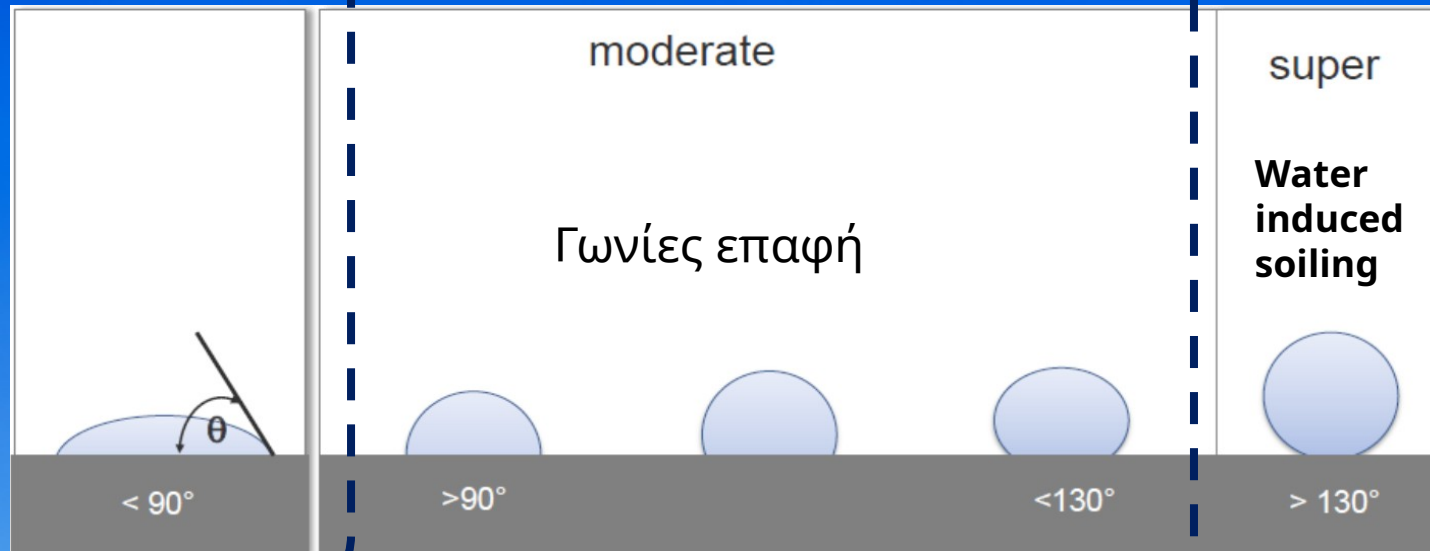


Water induced soiling



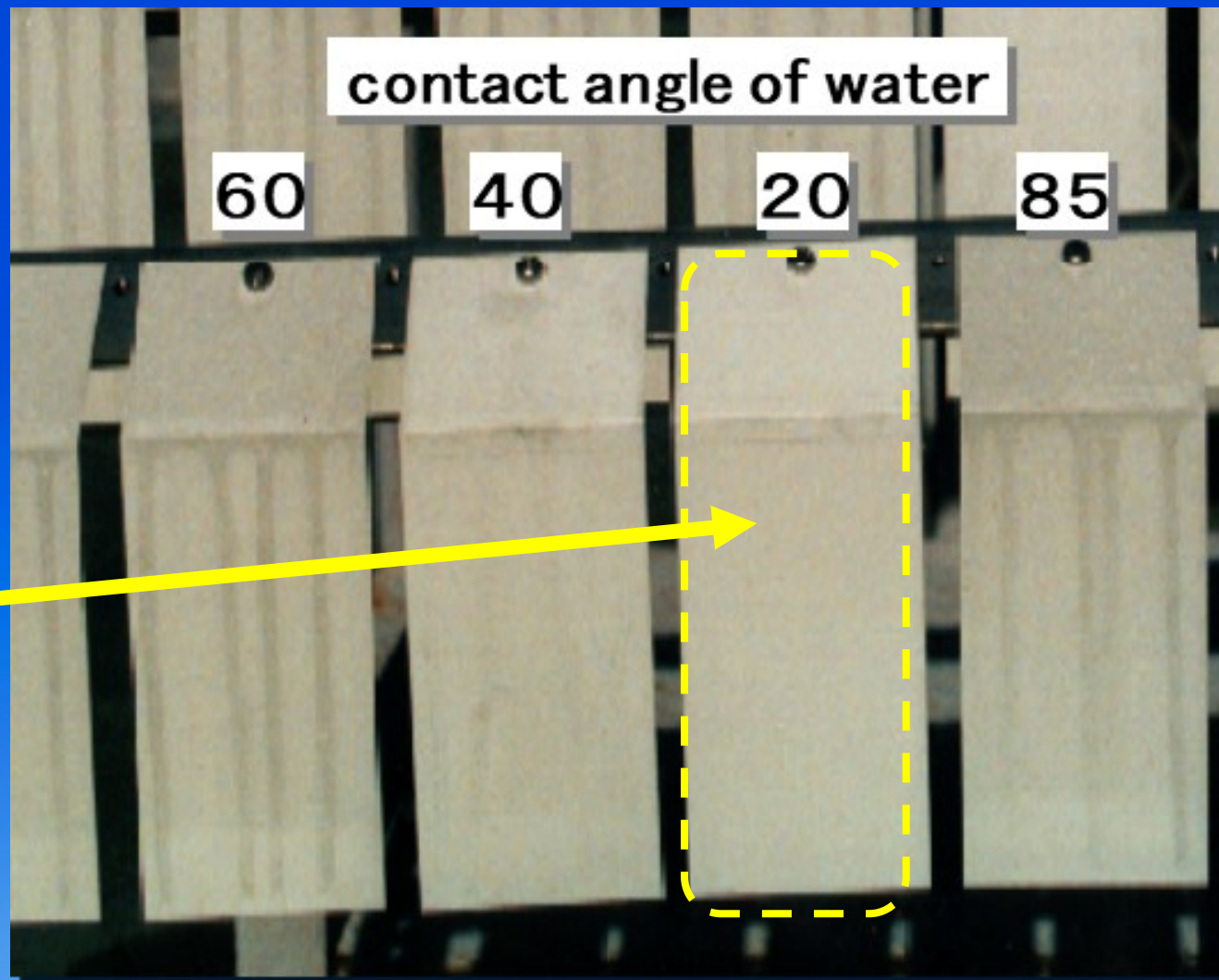


Μέγιστη αντίσταση στο λέρωμα από βροχή





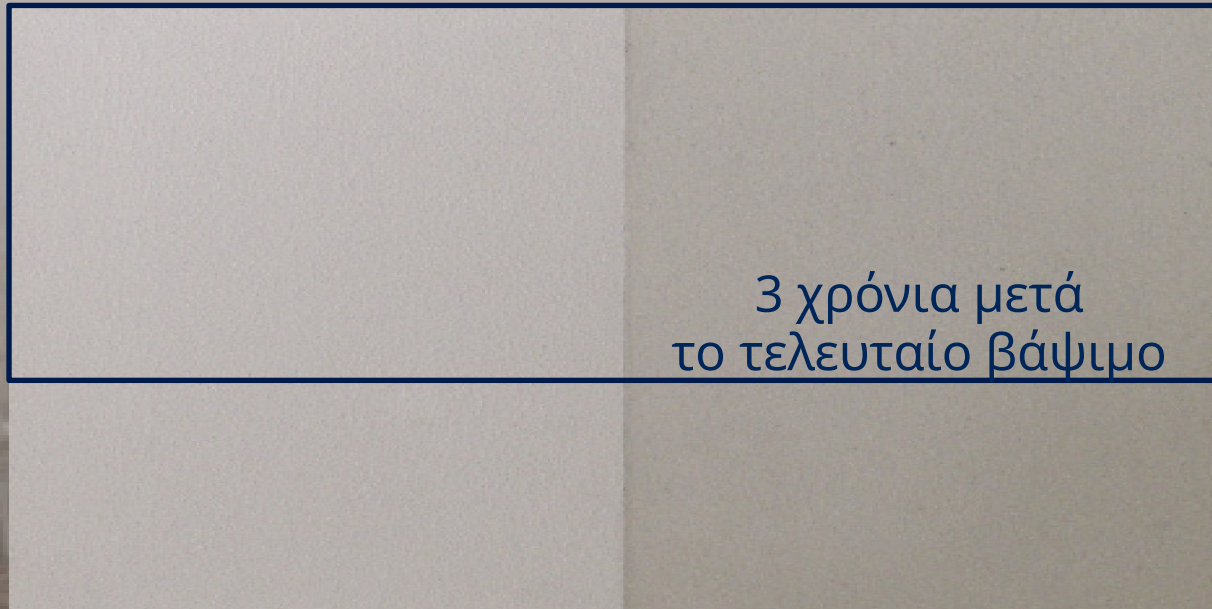
Μέγιστη αντίσταση στο λέρωμα από βροχή





Μέγιστη αντίσταση στο **λέρωμα** από **ατμοσφαιρικούς ρύπους**

Atmospheric dirty pickup



3 χρόνια μετά
το τελευταίο βάψιμο





Αποτρέπει την **ανάπτυξη μούχλας & άλγεων**

Anti-fungal growth





Αποτρέπει την **ανάπτυξη μούχλας & άλγεων**



Anti-algal growth



Αποτρέπει την **ανάπτυξη μούχλας & άλγερων**

Πιστοποιημένη αποτελεσματικότητα κατά της ανάπτυξης:



✓ **Μυκήτων*** Πρότυπο EN 15457 & **Άλγερων**** Πρότυπο EN 15458



**Ulocladium atrum, Cladosporium cladosporioides, Penicillium purpurogenum, Rhodoturoloa mucilaginoso*

** *Green algae - Klebsormidium flaccidum*
Blue algae - Nostoc commune

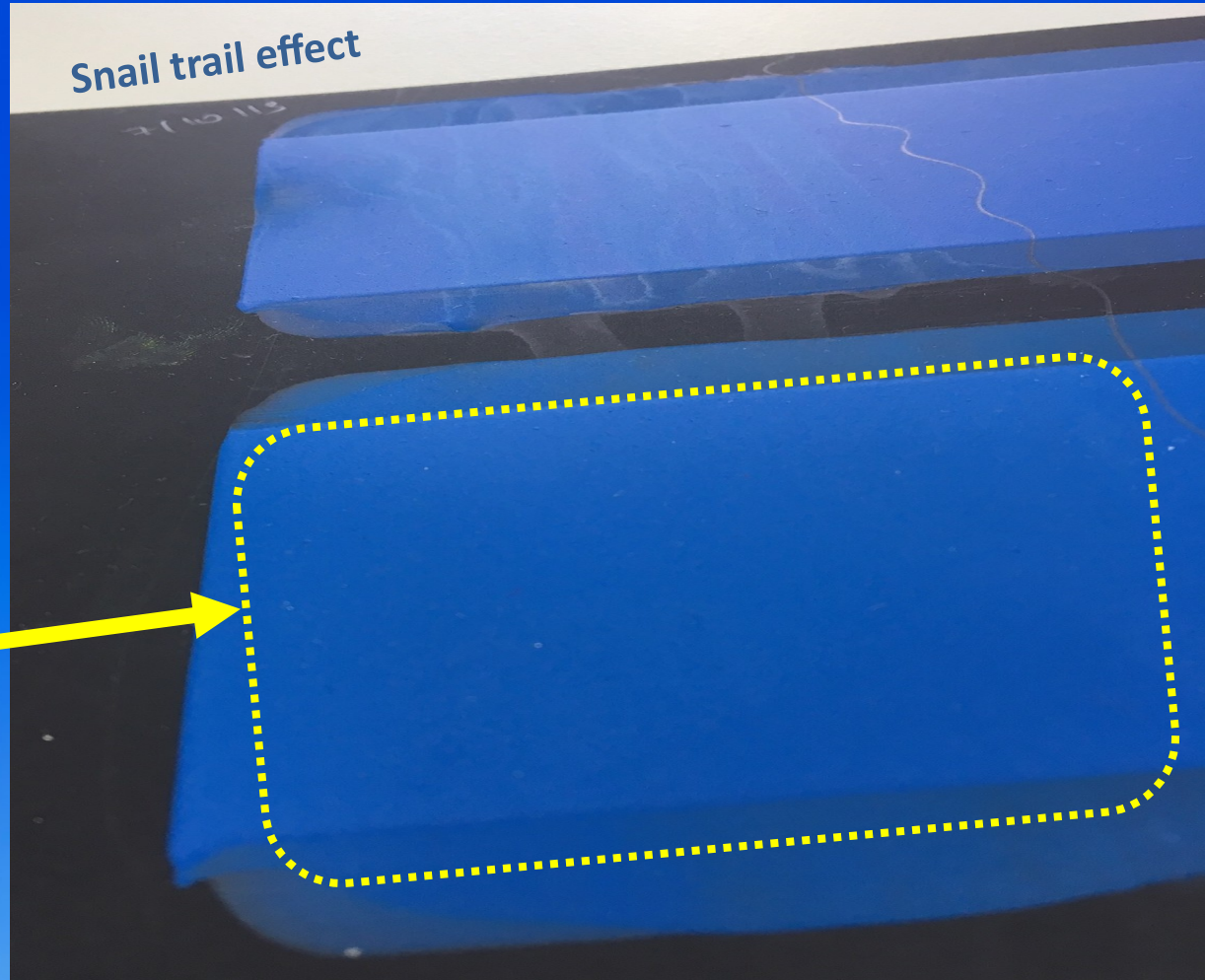


Εμποδίζει το **φαινόμενο snail trail** (ίχνος σαλιγκαριού)





Εμποδίζει το **φαινόμενο snail trail** (ίχνος σαλιγκαριού)





Διατήρησης της απόχρωσης για «δύσκολες αποχρώσεις» χρωμοσοβά



Anti-color fading



Διατήρησης της απόχρωσης για «δύσκολες αποχρώσεις» χρωμοσοβά



ΠΡΟΣΟΜΟΙΩΣΗ WEATHERING



Artificial weathering-Germany - 1500h (UV + humidity)





Ιδανικό για **αλλαγή απόχρωσης** σε εξωτερική θερμομόνωση

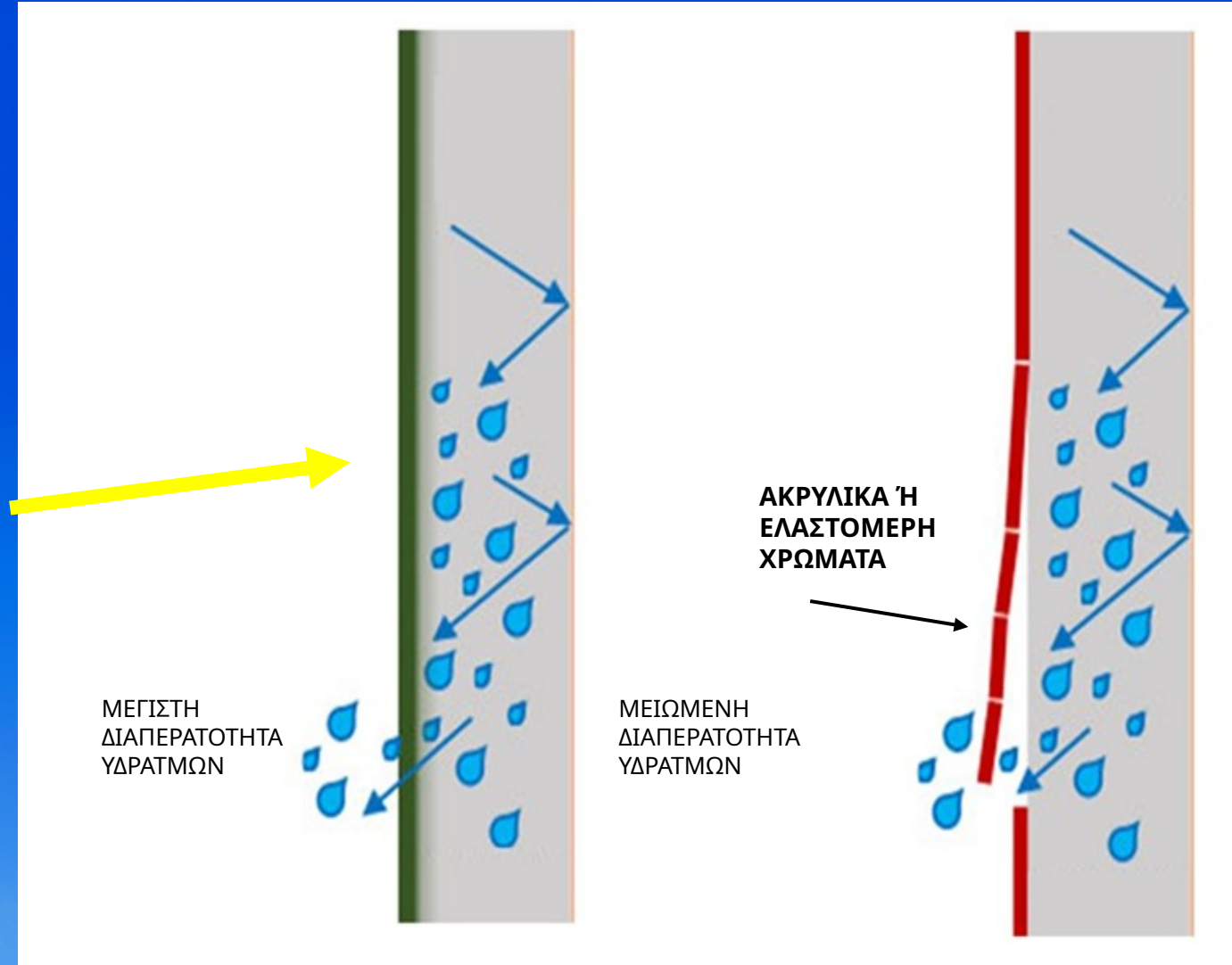


Παλαιά εξωτερική
θερμομόνωση

Επαναβαφή με
GRANIKOT Refresh



Επιτρέπει την **μέγιστη διαπερατότητα υδρατμών**





Διατηρεί αναλλοίωτο το φινίρισμα της κοκκομετρίας του σοβά



Τεχνολογία **METEO WORKS**



Αποφεύγονται οι καθυστερήσεις εφαρμογής καθώς μειώνεται ο χρόνος στεγνώματος & επαναβαφής

- ✓ Το στέγνωμα στην αφή είναι 30' - 45'
- ✓ Ο χρόνος επαναβαφής 1-2 ώρες (25°C και 50% RH)

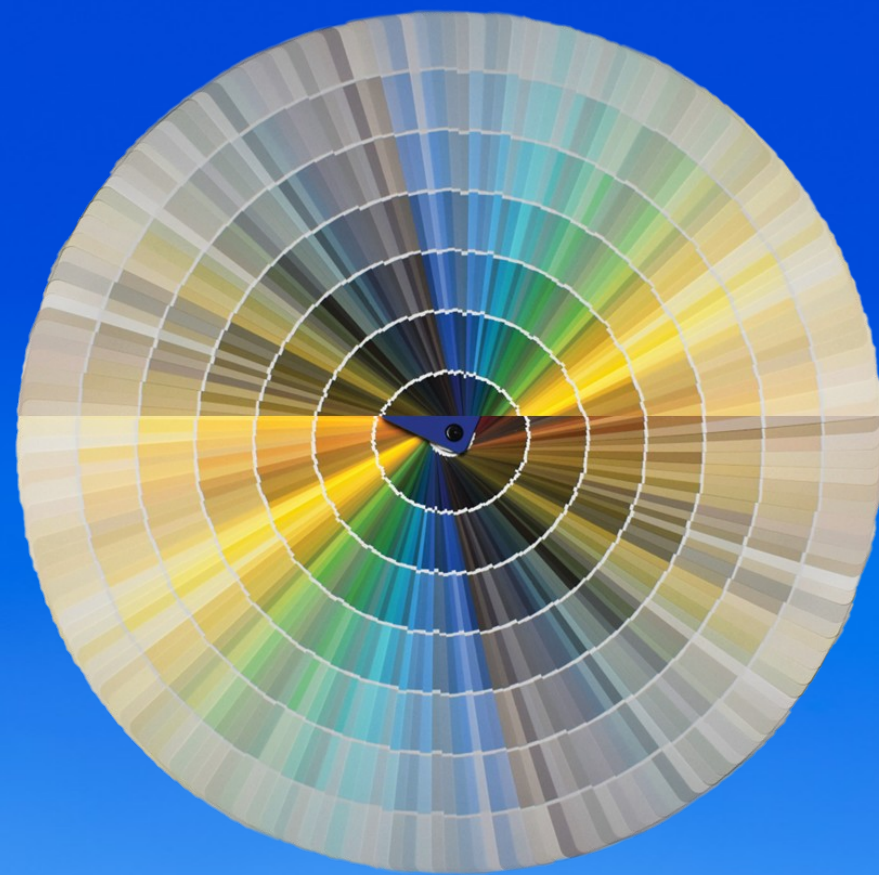


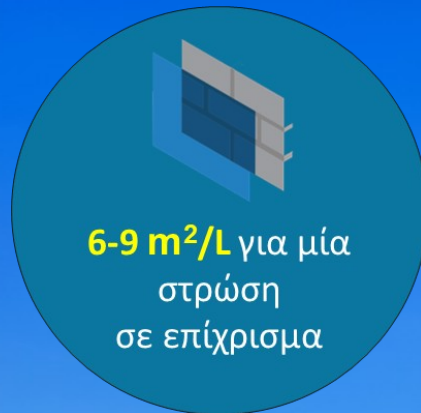
Η εμφάνιση βροχής ακόμα και μετα από 30' - 60' από την ολοκλήρωση του βαψίματος **δεν επηρεάζει το χρώμα** (T > 5°C και 50-70% RH).

- ✓ Προσαρμογή στον κίνδυνο ακραίων καιρικών φαινομένων
- ✓ Επέκταση της σεζόν βαψίματος

HD - High Durability αποχρώσεις

- ❖ Χιλιάδες αποχρώσεις
- ❖ HD - High Durability
χρωμοσταθερές αποχρώσεις
Αυξημένη αντοχής με ανόργανα
χρωστικά επιλεγμένες για
εξωτερικά επιχρίσματα







Εξαιρετικό Ματ
φινίρισμα



Περιβαλλοντική Δήλωση
ECO-EPD



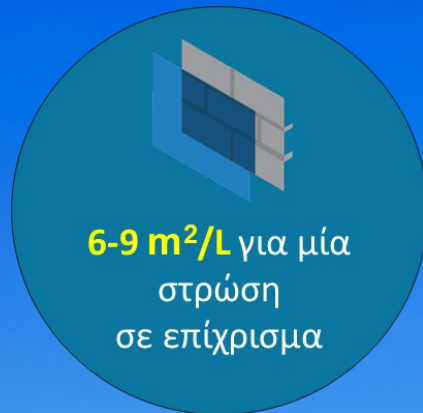
Πιστοποίηση ως
ψυχρό χρώμα



6-9 m²/L για μία
στρώση
σε επίχρισμα



Σήμανση CE





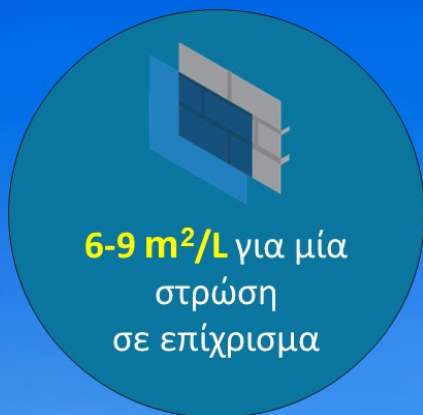
Εξαιρετικό Ματ
φινίρισμα



Περιβαλλοντική Δήλωση
ECO-EPD



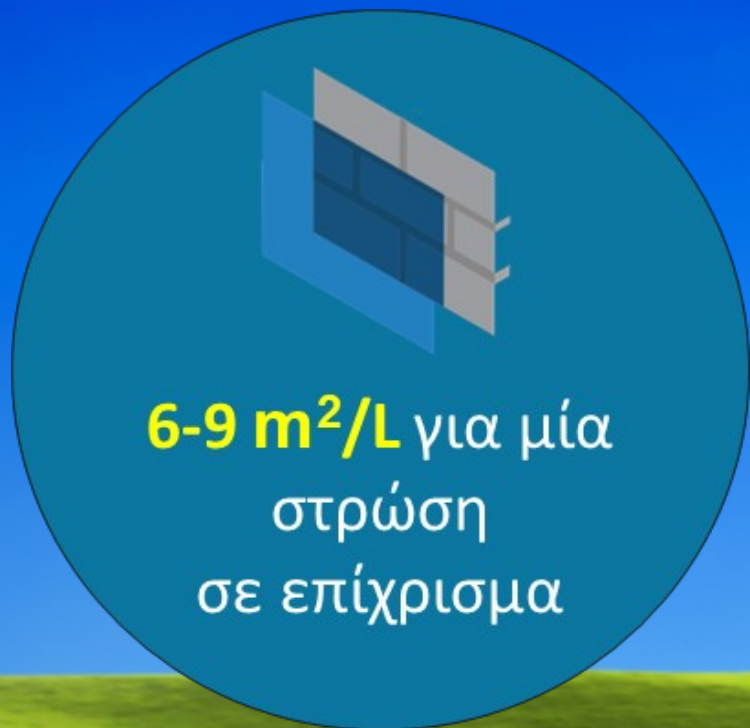
Πιστοποίηση ως
ψυχρό χρώμα

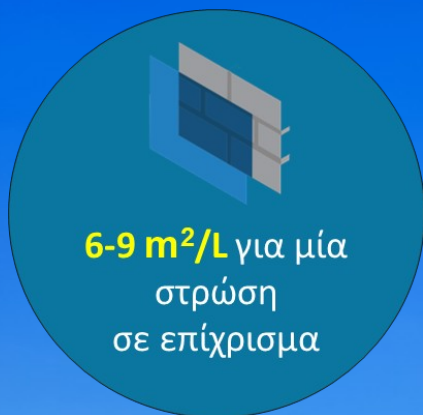


6-9 m²/L για μία
στρώση
σε επίχρισμα



Σήμανση CE





Thank You