

Diamond NPE



Ιδιότητες	Θερμοσκληρυνόμενη Πολυεστερική βαφή	
Εφαρμογές	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Βασική επίστρωση για εσωτερικές επιφάνειες πάνελς ✓ Γενική εσωτερική χρήση 	
Χαρακτηριστικά	Ονομαστικό Πάχος βαφής	15µm
	Σύσταση βαφής (*)	15/7 µm
	Στιλπνότητα (στις 60 ⁰)	29-41
	Χρώματα	RAL9002 Άλλα χρώματα κατά παραγγελία
	Αντίσταση στο ράγισμα κατά την κάμψη	≤3T
	Αντίσταση σε κρούση	15 j
	Σκληρότητα επιφάνειας	HB-H
	Δοκιμή σε αλατονέφωση	150h
	Αντοχή σε συμπύκνωση υδρατμών	500 h
	Αντίσταση σε οξέα & βάσεις	Καλή
	Αντίσταση σε διαλύτες :	
	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Αλειφατικούς & Αλκοόλες ✓ Κετόνες ✓ Αρωματικούς 	Πολύ καλή Χαμηλή Καλή
Αντίσταση σε ορυκτά έλαια	Πολύ καλή	

(*) Σύσταση Βαφής : A/B, (Χρώμα/Backcoat)

Εφαρμοζόμενα πρότυπα: EN 10169, EN 13523, EN 10142, EN 10143, EN10147, EN 13501.

Τα χαρακτηριστικά της βαφής αναφέρονται σε πάχος μεταλλικής επικάλυψης Z100