

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ ΕΝΟΠΛΩΝ ΔΥΝΑΜΕΩΝ

ΠΕΔ-Α-00113

ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ 1^η
3^{ης} ΕΚΔΟΣΗΣ

ΠΡΩΤΕΣ ΥΛΕΣ ΧΡΩΜΑΤΩΝ

15 ΙΟΥΛΙΟΥ 2021

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΘΝΙΚΗΣ ΑΜΥΝΑΣ

ΑΔΙΑΒΑΘΜΗΤΟ-ΑΝΑΡΤΗΤΕΟ
ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

Στην ΠΕΔ:

Η Προσθήκη III-28-1 αντικαθίσταται όπως παρακάτω:

ΠΡΟΣΘΗΚΗ III-28-1
ΕΙΔΙΚΕΣ ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ
ΔΙΑΒΡΕΚΤΗ-ΑΝΤΙΚΑΘΙΖΗΤΙΚΟΥ ΧΡΩΜΑΤΩΝ ΥΔΑΤΙΚΗΣ ΒΑΣΗΣ ΤΥΠΟΥ Α

Πυκνό υδατικό διαυγές έως ελάχιστα ημιδιαυγές διάλυμα αμμωνιακών αλάτων πολυκαρβονικών οξέων, για ενδεικτική χρήση στην παραγωγή πλαστικών – ακρυλικών χρωμάτων, με τις παρακάτω ειδικές απαιτήσεις

Α/Α	ΦΥΣΙΚΟΧΗΜΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	ΤΙΜΗ		ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ
		ΟΝΟΜΑΣΤΙΚΗ	ΑΝΟΧΕΣ	
1.	Πυκνότητα (g/ml) (20 ⁰ C)	1,30	± 0,05	ISO 2811
2.	Δυναμικό Ιξώδες (25 ⁰ C)(mPas)	850	± 50	ISO 2555
3.	pH (25 ⁰ C)	7,0 – 9,0	± 0,5	ASTM 4584 ISO 976(εναλλακτικά) ISO 1148(εναλλακτικά)
4.	Περιεκτικότητα σε στερεά	45%	±1	ISO 3251
5.	Χρόνος Αποθήκευσης (ΕΛΑΧ) (Μήνες)	12		Κατάθεση πιστοποιητικού από Παραγωγό

Στην ΠΕΔ:

Η Προσθήκη III-28-2 αντικαθίσταται όπως παρακάτω:

ΠΡΟΣΘΗΚΗ III-28-2
ΕΙΔΙΚΕΣ ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ
ΔΙΑΒΡΕΚΤΗ-ΑΝΤΙΚΑΘΙΖΗΤΙΚΟΥ ΧΡΩΜΑΤΩΝ ΥΔΑΤΙΚΗΣ ΒΑΣΗΣ ΤΥΠΟΥ Β

Διαβρέκτης που αποτελείται από υδρόφοβο ακρυλικό συμπολυμερές, για ενδεικτική χρήση στην παραγωγή χρωμάτων διαγράμμισης νερού με τις παρακάτω ειδικές απαιτήσεις

Α/Α	ΦΥΣΙΚΟΧΗΜΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	ΤΙΜΗ		ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ
		ΟΝΟΜΑΣΤΙΚΗ	ΑΝΟΧΕΣ	
1.	Πυκνότητα (g/ml) (20 ⁰ C)	1,06	± 0,05	ISO 2811
2.	Δυναμικό Ιξώδες (25 ⁰ C)(cP) (Brookfield sp1/12rpm)	160 - 400		ISO 2555
3.	pH (20 ⁰ C)	8,0 – 9,8		ASTM 4584 ISO 976(εναλλακτικά) ISO 1148(εναλλακτικά)
4.	Περιεκτικότητα σε στερεά	21,5%	±1%	ISO 3251
5.	Χρόνος Αποθήκευσης (ΕΛΑΧ) (Μήνες)	12		Κατάθεση πιστοποιητικού από Παραγωγό

Στην ΠΕΔ:

Προστίθεται νέα Προσθήκη III-28-3, όπως παρακάτω

ΠΡΟΣΘΗΚΗ III-28-3
ΕΙΔΙΚΕΣ ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ
ΔΙΑΒΡΕΚΤΗ-ΑΝΤΙΚΑΘΙΖΗΤΙΚΟΥ ΧΡΩΜΑΤΩΝ ΥΔΑΤΙΚΗΣ ΒΑΣΗΣ ΤΥΠΟΥ Γ

Διαβρέκτης που αποτελείται από άλας νατρίου ενός καρβοξυλικού πολυηλεκτρολύτη, για ενδεικτική χρήση στην παραγωγή στεγανωτικού – μονωτικού ταρατσών, με τις παρακάτω ειδικές απαιτήσεις

Α/Α	ΦΥΣΙΚΟΧΗΜΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	ΤΙΜΗ		ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ
		ΟΝΟΜΑΣΤΙΚΗ	ΑΝΟΧΕΣ	
1.	Πυκνότητα (g/ml) (20°C)	1,10	± 0,02	ISO 2811
2.	Δυναμικό Ιξώδες (25°C)(cP) (Brookfield sp1/30rpm)	20 - 140		ISO 2555
3.	pH (25°C)	10,4	± 0,4	ASTM 4584 ISO 976(εναλλακτικά) ISO 1148(εναλλακτικά)
4.	Περιεκτικότητα σε στερεά	25%	±1%	ISO 3251
5.	Χρόνος Αποθήκευσης (ΕΛΑΧ) (Μήνες)	12		Κατάθεση πιστοποιητικού από Παραγωγό