

TSEK STANDARTLARINA UYGUN İMAL EDLMİŞ YANMAZ VE SU GEÇİRMEZ KUMAŞINDAN PREFABRİK VANA YALITIM CEKETİ

1. -30 °C İLE +230 °C ARASI SICAKLIKLARA DAYANIKLI, YANGIN MUKAVEMETİ A1 OLAN, SU GEÇİRMEZ, SİLİKON KAPLI CAM ELYAFI KUMAŞ İÇİNE, SOĞUK VE ILIK HATLARDA SU BUHARI DİFÜZYON DİRENÇ KATSAYISI μ XYX 7000, ISI İLETKENLİK KATSAYISI XXX (40 °C) YYY 0,040 W/MK, SICAKLIK ARALIĞI -45 °C İLE +105 °C ARASI, YANGIN MUKAVEMETİ B1 (DİN 4102), ORTALAMA 40-75 KG/M³ YOĞUNLUKTA OLAN KAÜÇUK KÖPÜĞÜ İZOLE LEVHA VE SICAK HATLARDA DA 50 MM KALINLIKTA, ŞİLTE TİPİ TAŞ YÜNÜ YALITIM MALZEMELERİ KULLANARAK HAZIRLANAN, YANMAZ İPLİKLERLE DİKİLEN, VANANIN FLANŞLARINI DA İÇİNE ALARAK SARAN, İKİ KENARINDAKİ VE BOĞAZ KISMINDAKİ YANMAZ İPLER VE ÜZERİNDEKİ YAPIŞKAN ŞERİTLER VASITASIYLA MONTE EDİLEN, HAFİF ASİTLERE VE ULTRAVİYOLE IŞINLARA DAYANIKLI VANA YALITIM CEKETİ İLE, PİSTONLU VANA, PİSLİK TUTUCU, ÇEKVALF, KELEBEK VE DIŞLI KÜRESEL VANALAR, SÜRVIDALI VANALAR, FLANŞLI KÜRESEL VANALAR VE DİĞER ARMATÜRLERİN YALITILMASI, HER TÜRLÜ MALZEME VE İŞÇİLİK DAHİL (PİSTONLU VANA, PİSLİK TUTUCU, ÇEKVALF, KELEBEK VE DIŞLI KÜRESEL VANALAR, SÜRGÜLÜ VANALAR (TS 457/1 VE TS 457/2), FLANŞLI KÜRESEL VANALAR İÇİN) TSE BELGELİ.
ÜRÜN **TSE** BELGELİ OLMALI KOMPLE CEKETİN A1 YANMAZLIK SINIFI VE SU GEÇİRMEZLİK DEĞERLERİ TÜRKAK ONAYLI LABORATUVARLARDAN ALINACAK BELGELER İLE KANITLANMALI (TÜRKAK ONAYI OLMAYAN ÜNİVERSİTE RAPORLARI GEÇERLİ OLMAYACAK), ÜRÜNLER İSO 9001 2008 KALİTE YÖNETİM SİSTEMİNE HAZİZ TESİSLERDE ÜRETİLMELİDİR.
2. VANA CEKETİ ÜRÜNLERİNDE KULLANILAN HAMMADDELER İSO 9001 : 2000, İSOLİTE MSDS SERTİFİKALARINA HAİZ OLMALI ÖZELLİKLE KUMAŞIN MODUL B VE SU GEÇİRMEZLİK BELGELERİ OLMALI, ASBEST İÇERMEMELİDİR.
3. ÜRETİCİ FİRMANIN SANAYİ SİCİL BELGESİ VE ÜRÜN ÜRETİM KAPASİTE RAPORLARI TAM VE EKSİKSİZ OLMALIDIR..
4. ÜRETİLEN ÜRÜNLER İLE İLGİLİ FİRMANIN 2YIL İMALATÇI GARANTİSİ VERMESİ ZORUNLUDUR.
5. MARKA: UNI-JAC