



ERYAP PLASTİK SAN. VE TİC. A.Ş



## ÜRÜN BİLGİ FORMU

**BONUSPRO**

TS EN 13164

**XPS 30**

KALINLIK	30		
UZUNLUK	1185		
GENİŞLİK	585		
YÜZEY ÖZELLİĞİ	PÜRÜZLÜ-KANALLI		
KENAR PROFİLİ	BİNİLİ		
PAKET / PLAKA ADET	14		
PAKET / m <sup>2</sup>	9,70		
PAKET / m <sup>3</sup>	0,291		
<b>ÖZELLİK</b>	<b>STANDART</b>	<b>BİRİM</b>	<b>DEĞER</b>
ISIL İLETKENLİK DEĞERİ 10 °C DE 90 GÜN SONRAKİ DEĞER	TS EN 12667	W/m.K	0,036
YANGIN SINIFI	TS EN 13501-1	-	E
ISIL DİRENÇ	TS EN 12667	m <sup>2</sup> K/W	0,80
TAM DALDIRMA İLE UZUN SÜREDE SU EMME	TS EN 12087	-	WL(T)0,7
BASMA DAYANIMI (min) % 10 DEFORMASYON	TS EN 826	kPa	CS(10/Y)100
BELİRLİ BASMA YÜKÜ VE SICAKLIK ŞARTLARI ALTINDA DEFORMASYON	TS EN 1605	-	DLT(2)5
KAPILARİTE	TS EN 13164	-	YOKTUR
DİFÜZYONLA UZUN SÜREDE SU EMME	TS EN 12088	-	WD(V)3
DONMA - ÇÖZÜNME DAYANIMI	TS EN 12091	-	FT2
BELİRTİLEN SICAKLIK VE NEM ŞARTLARINDA BOYUT KARARLILIĞI	TS EN 1604	-	DS(TH)
YÜZEYLERE DİK ÇEKME DAYANIMI	TS EN 1607	kPa	TR 200
SU BUHARI GEÇİRGENLİĞİ	TS EN 12086	MU	100



ERYAP PLASTİK SAN. VE TİC. A.Ş



2164

## ÜRÜN BİLGİ FORMU

**BONUS**PRO

TS EN 13164

**XPS 40**

KALINLIK	40 mm		
UZUNLUK	1185 mm		
GENİŞLİK	585 mm		
YÜZEY ÖZELLİĞİ	PÜRÜZLÜ-KANALLI		
KENAR PROFİLİ	BİNİLİ		
PAKET / PLAKA ADET	10		
PAKET / m <sup>2</sup>	6,93		
PAKET / m <sup>3</sup>	0,277		
<b>ÖZELLİK</b>	<b>STANDART</b>	<b>BİRİM</b>	<b>DEĞER</b>
ISIL İLETKENLİK DEĞERİ 10 °C DE 90 GÜN SONRAKİ DEĞER	TS EN 12667	W/m.K	0,036
YANGIN SINIFI	TS EN 13501-1	-	E
ISIL DİRENÇ	TS EN 12667	m <sup>2</sup> K/W	1,35
TAM DALDIRMA İLE UZUN SÜREDE SU EMME	TS EN 12087	-	WL(T) 0,7
BASMA DAYANIMI (min) % 10 DEFORMASYON	TS EN 826	kPa	CS(10/Y)100
BELİRLİ BASMA YÜKÜ VE SICAKLIK ŞARTLARI ALTINDA DEFORMASYON	TS EN 1605		DLT(2)5
KAPILARİTE	TS EN 13164	-	YOKTUR
DİFÜZYONLA UZUN SÜREDE SU EMME	TS EN 12088	-	WD(V)3
DONMA - ÇÖZÜNME DAYANIMI	TS EN 12091	-	FT2
BELİRTİLEN SICAKLIK VE NEM ŞARTLARINDA BOYUT KARARLILIĞI	TS EN 1604	-	DS(TH)
YÜZEYLERE DİK ÇEKME DAYANIMI	TS EN 1607	kPa	TR 200
SU BUHARI GEÇİRGENLİĞİ	TS EN 12086	MU	100



ERYAP PLASTİK SAN. VE TİC. A.Ş



2164

## ÜRÜN BİLGİ FORMU

**BONUSPRO**

TS EN 13164

**XPS 50**

KALINLIK	50 mm		
UZUNLUK	1185 mm		
GENİŞLİK	585 mm		
YÜZEY ÖZELLİĞİ	PÜRÜZLÜ-KANALLI		
KENAR PROFİLİ	BİNİLİ		
PAKET / PLAKA ADET	8		
PAKET / m <sup>2</sup>	5,54		
PAKET / m <sup>3</sup>	0,277		
<b>ÖZELLİK</b>	<b>STANDART</b>	<b>BİRİM</b>	<b>DEĞER</b>
ISIL İLETKENLİK DEĞERİ 10 °C DE 90 GÜN SONRAKİ DEĞER	TS EN 12667	W/m.K	0,036
YANGIN SINIFI	TS EN 13501-1	-	E
ISIL DİRENÇ	TS EN 12667	m <sup>2</sup> K/W	1,35
TAM DALDIRMA İLE UZUN SÜREDE SU EMME	TS EN 12087	-	WL(T) 0,7
BASMA DAYANIMI (min) % 10 DEFORMASYON	TS EN 826	kPa	CS(10/Y)100
BELİRLİ BASMA YÜKÜ VE SICAKLIK ŞARTLARI ALTINDA DEFORMASYON	TS EN 1605		DLT(2)5
KAPİLARİTE	TS EN 13164	-	YOKTUR
DİFÜZYONLA UZUN SÜREDE SU EMME	TS EN 12088	-	WD(V)3
DONMA - ÇÖZÜNME DAYANIMI	TS EN 12091	-	FT2
BELİRTİLEN SICAKLIK VE NEM ŞARTLARINDA BOYUT KARARLILIĞI	TS EN 1604	-	DS(TH)
YÜZEYLERE DİK ÇEKME DAYANIMI	TS EN 1607	kPa	TR 200
SU BUHARI GEÇİRGENLİĞİ	TS EN 12086	MU	100



ERYAP PLASTİK SAN. VE TİC. A.Ş



2164

## ÜRÜN BİLGİ FORMU

**BONUSPRO**

TS EN 13164

**XPS 60**

KALINLIK	60 mm		
UZUNLUK	1185 mm		
GENİŞLİK	585 mm		
YÜZEY ÖZELLİĞİ	PÜRÜZLÜ-KANALLI		
KENAR PROFİLİ	BİNİLİ		
PAKET / PLAKA ADET	7		
PAKET / m <sup>2</sup>	4,85		
PAKET / m <sup>3</sup>	0,291		
<b>ÖZELLİK</b>	<b>STANDART</b>	<b>BİRİM</b>	<b>DEĞER</b>
ISIL İLETKENLİK DEĞERİ 10 °C DE 90 GÜN SONRAKİ DEĞER	TS EN 12667	W/m.K	0,036
YANGIN SINIFI	TS EN 13501-1	-	E
ISIL DİRENÇ	TS EN 12667	m <sup>2</sup> K/W	1,65
TAM DALDIRMA İLE UZUN SÜREDE SU EMME	TS EN 12087	-	WL(T) 0,7
BASMA DAYANIMI (min) % 10 DEFORMASYON	TS EN 826	kPa	CS(10/Y)100
BELİRLİ BASMA YÜKÜ VE SICAKLIK ŞARTLARI ALTINDA DEFORMASYON	TS EN 1605		DLT(2)5
KAPİLARİTE	TS EN 13164	-	YOKTUR
DİFÜZYONLA UZUN SÜREDE SU EMME	TS EN 12088	-	WD(V)3
DONMA - ÇÖZÜNME DAYANIMI	TS EN 12091	-	FT2
BELİRTİLEN SICAKLIK VE NEM ŞARTLARINDA BOYUT KARARLILIĞI	TS EN 1604	-	DS(TH)
YÜZEYLERE DİK ÇEKME DAYANIMI	TS EN 1607	kPa	TR 200
SU BUHARI GEÇİRGENLİĞİ	TS EN 12086	MU	100