

Austrotherm UNIPLATTE®

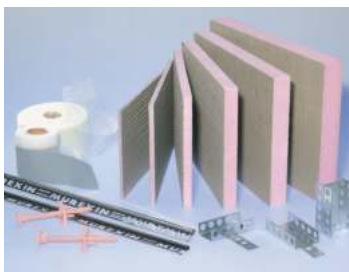


Proizvodni program za kupatila i kuhinje

- ▶ hidroizolacioni radovi
- ▶ oblaganje zidnih i podnih površina u suhim i vlažnim područjima
- ▶ izrada ormarića, regala, polica itd.
- ▶ ploče velike pritiskne čvrstoće

Noseća ploča za keramičku oblogu

Ploča **Austrotherm UNIPLATTE®** predstavlja idealan noseći element. Prepo-znatljive je ružičaste boje, izrađena je na bazi ekstrudirane polistirenske pjene (XPS), a njen površinski sloj je sa obje strane armiran tekstilno-staklenom mrežicom koja je utisnuta u specijalan sloj malterske smjese.



Kompletan program:

Sa pravim izborom i alatom, upotreba ploče **Austrotherm UNIPLATTE®** postaje višenamjenska i ta njena višestranost gotovo da ne poznaje granice. Priključne spojnice, traka za „dihovanje“, tiple i set za pričvršćivanje čine sa pločom **Austrotherm UNIPLATTE®** (debljine 4, 6, 10, 20, 30, 40, 50, 60, 70, 80, 100 ili 120mm, odnosno osnovnih dimenzija 600mm x 1300mm ili 600mm x 2600mm) jedan kompletan sistem. Isto tako, u situaciji smo da izradimo i isporučimo i prefabrikovane elemente za oblaganje cijevi, pregradnih zidova, lavaboa i kada u kupatilima itd.

Debljina u mm	Područje primjene
4*, 6*, 10	Kao ravnujuća ploča (izravnavajući sloj) u kupatilima čiji zidovi nisu cijelom visinom obloženi keramikom. Stare (postojeće) keramičke pločice u kupatilima su naime često debljine samo 4mm-6mm. Na ovaj način se omogućava polaganje novih keramičkih pločica na zidove (i to čitavom visinom zida do samog plafona!), a da prethodno ne morate skidati stare.
12,5	U područjima "mokrkih čvorova" (npr. u kupatilima) se vrlo često koriste gips-kartonske ploče. Naš proizvod debljine 12,5mm predstavlja u tom slučaju idealno rješenje kao spojna (priključna) ploča između 2 gips-kartonske ploče, tim prije jer je i njihova standardna debljina 12,5mm!
20, 30, 40, 50	Kao konstruktivno rješenje problema svih vrsta. Primjer kupatila: oblaganja cijevi, oblikovanje komada namještaja (regali, police, ormarići, stočići itd.), pregrađivanje instalacija itd.
60, 70, 80	Kao konstruktivno rješenje problema svih vrsta. Primjer kupatila: svuda tamo gdje se zahtijeva visok stepen stabilnosti - teži komadi namještaja u kupatilu, područje stepenica itd.
100, 120	Kao konstruktivno rješenje problema svih vrsta. Primjer balkona: svuda tamo gdje se zahtijeva visok stepen stabilnosti - "samostojeći" pregradni zidovi.

* Dimenzije ovih ploča su 1300mm x 600mm.

Dimenzije ploča debljina $d \geq 10\text{mm}$ su 2600mm x 600mm

Jednostavno, brzo i čisto



Oblikovanje
ormarića i polica,
oblaganje kada:
Lako i jednostavno
sa **Austrotherm
UNIPLATTE®**

Primjena **Austrotherm UNIPLATTE®**:

- ▶ hidroizolacioni radovi
- ▶ oblaganje zidnih i podnih površina u suhim i vlažnim područjima
- ▶ oblaganje zidova i podova u novogradnji i pri sanacionim radovima
- ▶ izrada konstrukcija kao npr. ugradnih ormarića, regala, polica, stepenica itd.
- ▶ izrada pregradnih zidova (npr. u kupatilima, WC-ima itd.)
- ▶ oblaganje cijevi (instalacija, cijevi za odvod i dovod vode)
- ▶ prekrivanje drvenih podnih konstrukcija

Prednosti **Austrotherm UNIPLATTE®**:

- ▶ u velikoj mjeri "neosjetljiva" na vodu (dobro zaptiva vlagu)
- ▶ mnoštvo mogućnosti oblikovanja
- ▶ ljepilo odlično prijanja na ploču
- ▶ vrlo jednostavno isjecanje
- ▶ mala težina
- ▶ poseduje i termoizolaciona svojstva
- ▶ preciznost dimenzija
- ▶ idealno ravna
- ▶ postojana na smrzavanje
- ▶ visoka pritiska čvrstoća
- ▶ teško zapaljiva



Pregradni
elementi pri
gradnji tuš kabine:
**Austrotherm
UNIPLATTE®** nudi
optimalnu podlogu
za ljepljenje
keramičkih pločica





Jednostavna obrada



Isjecanje:

Ploča **Austrotherm UNIPLATTE®** se isjeća brzo i jednostavno - ručnom pilom ili čak sa najobičnijim građevinskim nožem ("Stanley").



Odgovarajućom pilom možete napraviti najrazličitije forme i oblike iz ploče **Austrotherm UNIPLATTE®**, uključujući i one kružne i ovalne.



Ljepljenje:

Brzovezujuće građevinsko ljepilo se tačkasto nanosi (tzv. "pogače") na poleđinu **Austrotherm UNIPLATTE®**.



Ljepilo perfektно prijanja - bez obzira da li je podloga estrih ("košuljica") ili beton. Ukoliko podloga nije noseća, onda se **Austrotherm UNIPLATTE®** mora tiplama pričvrstiti za nju.

Izrada pregradnih zidova



Pri izradi pregradnih zidova, oblagajućih elemenata za kade itd. kao pomoćna sredstva pri montaži koriste se tzv. priključne spojnice. One se šarafe na zid ili pod.



Odmah zatim postavljate ploču **Austrotherm UNIPLATTE®** u ležišta spojnica i na taj način biva odmah fiksirana. Pravi ugao (90°) je zahvaljujući spojnici zagarantovan.



I vezujuća spojnica je brzo montirana.



Montirana vezujuća spojnica omogućava vam da narednu ploču **Austrotherm UNIPLATTE®** bez ikakvih problema spajate sa prethodnom.



Staklenom tekstilnom mrežicom "zatvarate" spoj dvije ploče.



Preko "dihujuće trake" izravnate površinu špahtl-masom. Podloga postaje idealno glatka i njena priprema je završena!

Obrada spojeva, prekrivanje i postavljanje keramičkih pločica

Svi priključci na zidovima i u podovima i unutrašnji uglovi trebaju se „elastično“ obraditi silikonom. Svi spojevi se preljepljuju staklenom tekstilnom mrežicom širine 10cm. Ona se utiskuje u sloj ljepila za keramiku i potom se preko nje nanosi špahtl-masa. U području tuš kabine se umesto mrežice postavlja „dihujuća traka“. Nakon što se ljepilo osušilo i očvrstnulo, možete započeti sa postavljanjem sloja keramike u formi keramičkih pločica, ploča većih formata ili mozaika.

Neka od referentnih kupatila





Prefabrikovani elementi

Jednostavno oblaganje kada

Austrotherm UNIPLATTE® - element za kade je idealno rješenje za oblaganje čeonih i uzdužnih strana standardnih kada u kupatilima. "Fiksirajuća stopala" na dnu ovih elemenata su visinski podesiva tako da sve eventualne neravnine u podu mogu biti neutralisane.



Elegantno oblaganje cijevi

Austrotherm UNIPLATTE® - ugaoni element "L" ili "U" je prefabrikovani element koji je "unaprijed" izrađen u visini koja odgovara standardnoj visini prostorije. Koristeći ovaj element, ne morate trošiti vrijeme i novac na prilično problematično formiranje idealno pravih uglova na samom gradilištu. Da ne pominjemo tek u kojoj mjeri štedite vrijeme i novac ukoliko ovo rješenje uporedite sa obziđivanjem cijevi ciglom i potonjim malterisanjem ciglene obloge! Iako ovi elementi posjeduju standardnu dužinu (visinu), naravno da se oni mogu i "skraćivati" na samom gradilištu - vrlo brzo, najjednostavnijom pilom.



Dimenzije i pakovanja

Austrotherm UNIPLATTE®		dimenzije [mm]	debljina [mm]	pakovanje
Uniplatte 4	2,5 kg/m ²	1300 x 600	4	80 kom./paleta
Uniplatte 6	2,8 kg/m ²	1300 x 600	6	160 kom./paleta
Uniplatte 10	3,0 kg/m ²	2600 x 600	10	108 kom./paleta
Uniplatte 20	3,2 kg/m ²	2600 x 600	20	60 kom./paleta
Uniplatte 30	3,5 kg/m ²	2600 x 600	30	40 kom./paleta
Uniplatte 40	3,7 kg/m ²	2600 x 600	40	30 kom./paleta
Uniplatte 50	4,2 kg/m ²	2600 x 600	50	24 kom./paleta
Uniplatte 60	4,5 kg/m ²	2600 x 600	60	20 kom./paleta
Uniplatte 80	5,2 kg/m ²	2600 x 600	80	16 kom./paleta
Uniplatte 120	6,7 kg/m ²	2600 x 600	120	10 kom./paleta

Austrotherm UNIPLATTE® - ugaoni element "L"		dimenzije [mm]	debljina [mm]	pakovanje
ugaoni element "L", 15/15		2600 x 150/150	20	60 kom./paleta
ugaoni element "L", 20/20		2600 x 200/200	20	40 kom./paleta
ugaoni element "L", 30/30		2600 x 300/300	20	40 kom./paleta
ugaoni element "L", 40/20		2600 x 400/200	20	40 kom./paleta

Austrotherm UNIPLATTE® - ugaoni element "U"		dimenzije [mm]	debljina [mm]	pakovanje
ugaoni element "U", 2/2/2		2600 x 200/200/200	20	50 kom./paleta
ugaoni element "U", 2/4/2		2600 x 200/400/200	20	20 kom./paleta
ugaoni element "U", 3/6/3		2600 x 300/600/300	20	12 kom./paleta

Austrotherm UNIPLATTE® - element za kade		dimenzije [mm]	debljina [mm]	pakovanje
čeonni dio 730 (uklj. 1 "fiksirajuće stopalo")		730 x 600	30	30 kom./paleta
bočni deo 1770 (uklj. 2 "fiksirajuća stopala")		1770 x 600	30	30 kom./paleta
bočni deo 2100 (uklj. 2 "fiksirajuća stopala")		2100 x 600	30	30 kom./paleta



Propratni materijal / pribor:

- ▶ trake za zaptivanje
- ▶ spojnice svih profila
- ▶ "fiksirajuća stopala" (za nivelaciju elemenata za kade)
- ▶ poliuretansko ljepilo
- ▶ "pištolj" za ljepilo, silikon...
- ▶ skalpel i pila



Štedite energiju!
Štedite Vaš **novac!**

Vaš partner

Austrotherm BH d.o.o.

Njegoševa bb, BIH – 76230 Šamac • Tel.: +387 54 611 058; Fax: +387 54 611 058
info@austrotherm.ba; www.austrotherm.ba