

KNAUF

Strojní tmelení a stěrkování

***Rychlá cesta
k dokonalému výsledku!***

Build on us.

Strojní tmelení a stěrkování

-špičková řešení
pro profesionální
úpravy povrchů

Maximální efektivita, minimální námaha!

Strojní tmelení a stěrkování představuje ideální řešení pro moderní stavby, kde je kladen důraz na rychlost, kvalitu a efektivitu.

Díky využití profesionálních tmelů a pokročilé technologie nanášení dosáhnete dokonalého výsledku při minimální spotřebě materiálu.

Výhody strojního tmelení:

- ✓ **Rychlost:** Výrazné zkrácení času práce na velkých plochách.
- ✓ **Efektivita:** Precizní aplikace bez zbytečných ztrát materiálu.
- ✓ **Kvalita:** Perfektní a konzistentní povrchová úprava.
- ✓ **Úspora práce:** Snadné používání i na složitějších konstrukcích a rozích.



Využití strojního tmelení:

- ✓ **Sádkartonové konstrukce** - rychlé a přesné tmelení spár i celých ploch.
- ✓ **Betonové a omítkové povrchy** - vyhlazení a příprava na finální úpravy
- ✓ **Velké plochy i detaily** - od hladkých stěn až po složité architektonické prvky



Základní a finální tmelení sádrokartonu s pastózními produkty v kvalitě povrchu **Q1, Q2, Q3**

Jednoznačné přednosti základního/ finálního strojního tmelení:

- ✓ **Až 3x rychlejší než ruční tmelení** – díky strojní aplikaci můžete rychle a precizně zpracovat velké plochy.
- ✓ **Perfektní výsledek bez kompromisů** – rovnoměrné vyplnění spojů a hladký povrch bez zbytečných oprav.
- ✓ **Snadná práce se stroji** – přizpůsobeno pro profesionální zpracovatele.



Podívejte na test rychlosti!
ASGARD ATF nástroje vs. tradiční
ruční tmelení spár



Pastózní tmely pro základní a finální strojní tmelení:

Q1 Q2 Q3

Q2 Q3



Strojní základní tmelení (Q1):

- ✓ ASGARD The HAMMER™ Automatic Taper (tzv. Bazooka nebo páskovačka) a příslušenství ASGARD nástrojů pro sádrokarton (Pumpa, Husí krk, Páskovačka, Úhlová hlava 75 mm, Rohový váleček, Prodlužovací rukojeť, Adaptér úhlové hlavy, Aplikátor tmelu, Plnička, Rohový aplikátor, Úhlová hlava)

Strojní finální tmelení (Q2, Q3):

- ✓ ASGARD Pumpa, Tmelicí boxy (2 velikosti), Plnička, Rukojeť boxu, Prodlužovací rukojeť, Aplikátor tmelu

Správná výztuž pro odolné rohy!

- ✓ Pro optimální spojení tmelů použijte papírovou pásku (23, 75 nebo 150 m) nebo Alux flexibilní výztužnou pásku.
- ✓ Pro ochranu rohů jsou ideální rohové profily s ocelovou výztuhou Dallas, Las Vegas a Göppinger.



Určeno pro hrany desek AK a SK



Celoplošné finální tmelení všech povrchů v nejvyšší kvalitě povrchu **Q4** pro dokonale hladké stěny

Jednoznačné přednosti celoplošného strojního tmelení:

Nejvyšší kvalita povrchu (Q4) – hladké a rovné plochy připravené na jakýkoli finální povrch.

Rychlost a efektivita – díky strojnímu nanášení a následnému přestěrkování ušetříte čas i námahu.

Více možností aplikace – ručně, válečkem nebo airless technologií.



Podívejte na Roll&Spray v akci!
Efektivní a rychlá aplikace
finální stěrky

Pastózní tmely pro celoplošné strojní tmelení:



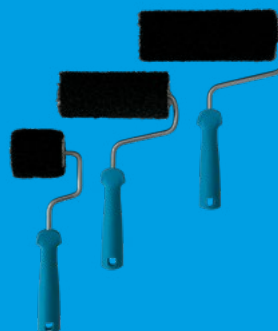
Strojní vybavení:

Graco, řada Mark Airless s pistolí a hadicí.



Manuální aplikace:

- ✓ Polyamidový váleček
ve třech velikostech (8, 18, 22 cm)



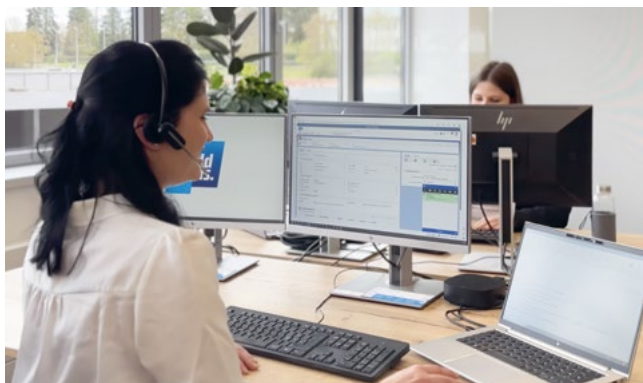
Tipy pro dokonalý výsledek:

- ✓ Vyztužením povrchu ROLL & SPRAY MAX skelnou tapetou zvýšíte jeho odolnost.
- ✓ Pro opravy nebo dokonalé detaily použijte KNAUF UNIFLOTT FINISH – excelentně hladkou bílou stěrku.
- ✓ Závěrečnou úpravu zajistí KNAUF GRUNTI FARBA – bílá penetrace a finální barva v jednom, aplikovatelná ručně i strojně.

Vsaďte na spolehlivost a kvalitu KNAUF – váš povrch bude vždy perfektní!



Využijte náš profesionální servis Knauf



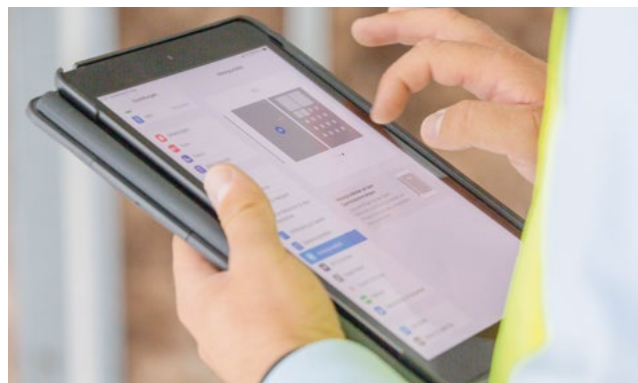
Knauf Hot-line podpora

Poskytujeme kvalitní servis a technickou podporu k našim produktům a systémům. S dotazy se obraťte na naši **HOT LINE**.

- > **Tel: 844 600 600***
- > **Po – Čt: 8.00–16.00 hod.**
- > **Pá: 8.00–13.30 hod.**






Rádi vám zašleme prospekty, brožury nebo technickou dokumentaci. Jsme tu pro vás, abychom vám pomohli najít ta nejlepší řešení!

* Cena hovoru na linku HOTLINE je cca 4,03 Kč / 1 min. (vč. DPH). Volání z mobilních sítí se může lišit v závislosti na operátorovi a tarifu.



Knauf on-line

Technická dokumentace, výpočtové programy, podrobné informace o produktech a inspirace pro vaše projekty vás čekají na našich webových stránkách. Sledujte nás na Facebooku, Instagramu a YouTube, kde sdílíme novinky, tipy a užitečné rady pro vaši práci. Neváhejte se na nás obrátit!

-  www.knauf.com
-  info-cz@knauf.com
-  www.facebook.com/knaufpraha
-  www.youtube.com/@knaufpraha
-  www.instagram.com/knaufprahacr

Naše záruka se vztahuje pouze na vlastnosti výrobků v bezvadném stavu. Údaje o spotřebě, množstvích a provedení vycházejí z praxe, a proto nemohou být bez dalších úprav používány v odlišných podmínkách. Konstrukční, statické a stavebně-fyzikální vlastnosti systému Knauf mohou být dosaženy pouze v případě, že jsou používány systémové výrobky firmy Knauf nebo výrobky výslovně doporučené společností Knauf. Za návržení a použití vhodného výrobku pro konkrétní stavbu je odpovědný projektant stavby. Všechna práva k technickým podkladům vyhrazena. Jakékoliv změny, přetisk nebo reprodukce, i částečná, nebo použití k jiným účelům, podléhají výslovnému souhlasu společnosti Knauf. Platí vždy aktuální vydání. Vydáním nového technického listu/prospektu/katalogu pozbývá tento dokument platnost.

Build on us.

KNAUF Praha, s. r. o.
Mladoboleslavská 949
Praha 9 – Kbely
PSČ 197 00
Telefon: + 420 272 110 111
E-mail: info-cz@knauf.com
www.knauf.com