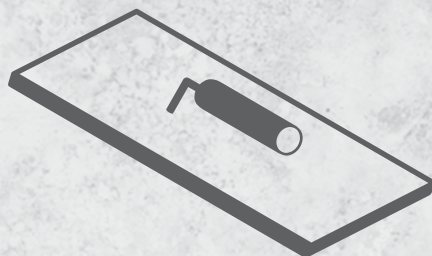


# PALLAS

IZRAVNALNE MASE ZA  
STROKOVNJAKE



# ZA MOŠKE S STROKOVNIM ZNANJEM

PRAVILNE SESTAVINE SO A IN O ZA OPTIMALEN REZULTAT NANAŠANJA Z LOPATICO.

Zato strokovnjaki za nanašanje z lopatico podjetja Siniat upoštevajo zelo fine recepture, da zagotavljajo brezhibne prevzeme v kakovostnih razredih od 1 do 4. **Učinkovito, vsestransko in kadar koli zanesljivo – odkrijte Pallas.**



**UČINKOVITO!**

S Pallasom je premazovanje fug in površin izjemno preprosto, naknadna dela pa se zmanjšajo na minimum. Lastnosti manjšega krčenja in fina struktura površine prihranijo moč, delovni čas in material – zaradi manj dodatnega glajenja in brušenja. Če potrebujete strokovnjaka za posebne naloge, npr. za vlažne prostor, ali zanesljivega vsestranskega mojstra za premazovanje ali polnjenje fug: s Pallas ste zaradi optimalnega časa obdelave, visoke donosnosti in preproste uporabe vedno na pravi poti.



**VSESTRANSKO!**

Nanašalne mase Pallas in mavčne plošče Siniat so vaš optimalni partner na vsakem gradbišču. Uporabljati jih je mogoče tudi na vseh drugih mavčnih ploščah (skladno z DIN EN 520 oz. DIN 18 180). Tako vam bodo kakovostne, gladke površine uspeli ravno tako odlično kot popravila na grundiranih površinah ali preprosto zapolnjevanje fug spodnjega sloja plošče. Izpolnjujejo kakovostne razrede od 1 do 4. Na voljo so kot pastozne izravnalne mase, pripravljene za uporabo, ali pa v obliki praška, to so posebne izravnalne mase in vsestranski strokovnjaki.



**KADAR KOLI ZANESLJIVO!**

Izravnalne mase podjetja Siniat sledijo našemu konstrukcijskemu načelu: izravnalne mase Siniat in mavčne plošče so med seboj idealno usklajene.

# VAŠA IZBIRA: OD Q1 DO Q4

## ZGLADITE Z LOPATICO DOKONČANE POVRŠINE IN PAZITE NA STRANSKO SVETLOBO.

Če s pogodbo ni določena posebna kakovost, velja kot dogovorjeno **standardno nanašanje Q2**. V drugih primerih so zelo pomembne svetlobne razmere, ki bodo pri poznejši uporabi prevladovale v prostoru. Te je treba opredeliti vnaprej in se o njih po potrebi dogovoriti. Za to mora poskrbeti naročnik pred začetkom nanašanja z lopatico. Samo tako lahko preprečite poznejše nevšečnosti!

Kakovostni razred

### Q1 OSNOVNO NANAŠANJE

Za površine, pri katerih niso postavljene optične in dekorativne zahteve, zadostuje osnovno nanašanje (Q1). To zajema polnjenje spojnih fug mavčnih plošč

in prekrivanje vidnih delov pritrdilnih sredstev. Presežni nanoseni material je treba odstraniti. Oznake, potrebna za orodja, brazde in obročki so dovoljeni.

! Ta kakovost površine je primerna za tehnično glajenje, npr. za protipožarne konstrukcije v predelih vmesnih stropov ali pod keramičnimi oblogami.

Kakovostni razred

### Q2 STANDARDNO NANAŠANJE

Nanašanje po Q2-ju zajema osnovno nanašanje (Q1) in naslednje naknadno nanašanje (končno nanašanje) do doseganja brezstopenjskega prehoda do površine plošče. Ta kakovost za

površine je med drugim primerna kot podlaga za matirane, polnilne, srednje grobo in grobo strukturirane premaze (npr. disperzjski premazi), ki se jih nanese ročno z valjčkom iz ovčje kože ali s struk-

turnim valjčkom, neobdelana vlakna in strukturne profilirane tapete ali okrasne zaključne solje. Odtisov, zlasti pri situacijah stranske svetlobe, pri tej kakovosti ni mogoče izključiti.

Kakovostni razred

### Q3 NANAŠANJE Z LOPATICO Z VISOKIMI ZAHTEVAMI

Pri povečanih optičnih zahtevah po zglajeni površini je treba po standardnem nanašanju (Q2) izvesti obsežnejše glajenje fug z lopatico in ostrejšo odstranjevanje preostale kartonske

površine za zapiranje por. Po potrebi je treba zglajene površine kartonske površine zgladiti. Tudi s tem ukrepom pri stranski svetlobi ni mogoče popolnoma izključiti odtisov, ki postanejo

vidni, v primerjavi s Q2 pa so manjši. Kot podlaga so površine Q3 primerne za fino strukturirane premaze brez leska, okrasne zaključne sloje in fino strukturirane stenske obloge.

Kakovostni razred

### Q4 NANAŠANJE PO CELOTNI POVRŠINI

Kakovost površine, ki izpolnjuje najvišje zahteve, je mogoče doseči samo z nanašanjem po celotni površini (do približno 1–3 mm debeline sloja) ali s polnostenskim glajenjem. Q4 zajema

najprej standardno nanašanje (Q2) in obsežnejše glajenje fug, nakar sledi polnostenski premaz in glajenje celotne površine. Samo površine kakovostnega razreda Q4 so za gladke ali strukturirane

stenske obloge s sijajem, kot so kovinske tapete ali tapete iz vinila. Tudi pri tej kakovosti površine učinkov površine pri situacijah stranske svetlobe ni mogoče v celoti izključiti.

# PALLAS – IZRA

## POLNILO ZA FUGE

*In začnimo!*



### Pastozna izravnalna masa za spodnji sloj

Pastozno polnilo za fuge Pallas base je primerno za spodnji sloj pri večkrat premazanih konstrukcijah suhe gradnje. Priročno v 20-kilogramskem vedru, odlikuje ga preprosto premazovanje fug in kratki časi sušenja.



### Izravnalna masa za fugo

Z ali brez sledi armiranega betona: Pallas fill in Pallas fill B se uporabita takrat, ko je treba v zelo kratkem času, z učinkovito uporabo materiala in samo z malo truda premazati fuge vseh vrst. Optimalni časi obdelave, odlično usklajeni z uporabo: Pallas fill B s 65-minutno obdelavo – za preprosto in varno obdelavo s ojačitvenim trakom in Pallas fill brez ojačitvenega traku s 50-minutno obdelavo – za preprosto in hitro zapolnjevanje fug.



# IZRAVNALNE MASE ZA P

## MASA ZA ZAKLJUČEVANJE

*Ker imam rad gladko.*



### Masa za zaključevanje za preprosto nanašanje z lopatico

Za uporabo pripravljena masa za nanašanje zaključnega sloja Pallas easy je preprosta za nanašanje in obdelavo ter posebno lahka za brušenje, tudi po več tednih. Priročna v 20-kilogramskem vedru, za gladke površine od Q2 do Q4. Primerna je tudi za ročno in strojno obdelavo. Tako je nanašanje z lopatico trikrat preprosteje: preprosto za brušenje, preprosto za premazovanje, preprosto za nanašanje.



Kakovostni razred  
Q2-Q4



### Strokovnjak za površine

Pallas finish je fina izravnalna masa, ki ne pušča sledi, ampak samo gladke površine kakovosti Q3 in Q4! S tem strokovnjak za površine podjetja Siniat ustvarja optimalno podlago za strukturirano premazovanje, kakovostne premaze ali stenske obloge. Pallas finish lahko obdelate strojno ali ročno. Kot izravnalna masa poskrbi za popravilo za hitro pomoč pri razpokah – tudi na grundiranih površinah. Posebno dolg čas obdelave do treh dni poskrbi za odlične končne rezultate.



Kakovostni razred  
Q3-Q4

## VSESTRANSKI IZDELEK

*Ko je hitrost zelo pomembna.*



### Vsestranski strokovnjak

Pastozni Pallas mix je takoj pripravljen za uporabo in vsestransko uporaben – ne glede na to, za kateri nanos gre: za polnjenje fug kakovostnega razreda 1 do prvorazrednih površin v kakovostnem razredu Q4. Pallas mix je primeren za ročno ali strojno obdelavo.



Kakovostni razred  
Q1-Q4

# PROFESIONALCE!

## SISTEMSKE IZRAVNALNE MASE

*Ker strokovnjaki  
pravilno kombinirajo!*



### Profesionalni izdelek Q3 – za kakovostne izdelke

Pallas deko in mavčna plošča Q3 LaDeko oz. LaPlura deko sta odlična partnerja, ko gre za hitre rešitve za površine Q3. Prihranite celoten delovni korak, ker ostro posnemanje kartonske površine do zapiranja por ni potrebno. Polnilo za fuge in masa za nanašanje zaključnega sloja se poleg tega uporabljata kot vsestranski originalni izdelek podjetja Siniat tudi v vlažnih ali mokrih prostorih (npr. kopalnici ali zunanjih stropih LaHydro) ter kot izravnalna masa za popravilo na površinah, premazanih z osnovnim premazom.



Kakovostni razred  
Q1-Q3



### Strokovnjak za vlažne prostore

Pallas hydro je strokovnjak za vlažne prostore med izravnalnimi masami in odlično prilagojen na LaHydro, posebno ploščo za območja, ki so močno obremenjena z vlago. Uporablja se kot polnilo za fuge do kakovostnega razreda 2, ki je kot hitro sušeča se izravnalna masa takoj pripravljena za uporabo.

Kakovostni razred  
Q1-Q2

# IZRAVNALNE MASE PALLAS



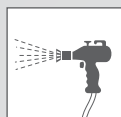
IZDELEK	UPORABA	KAKOVOSTNI RAZRED	PREDNOSTI	ROČNA OBDELAVA	STROJNA OBDELAVA	Z/BREZ OJAČITVENE TRAKU	POSODA
 <b>PALLAS BASE</b>	Spodnji sloj	-	<ul style="list-style-type: none"> <li>• preprosto premazovanje v spodnji fugi</li> <li>• takoj uporabna</li> </ul>	✓	-	Z/brez	20 kg
 <b>PALLAS FILL</b>	Polnilo za fuge	Q1 - Q2	<ul style="list-style-type: none"> <li>• se hitro suši</li> <li>• nizke lastnosti krčenja</li> </ul>	✓	-	Brez	5 kg 25 kg
 <b>PALLAS FILL B</b>	Polnilo za fuge	Q1 - Q2	<ul style="list-style-type: none"> <li>• se hitro suši</li> <li>• nizke lastnosti krčenja</li> </ul>	✓	-	Z	5 kg 25 kg
 <b>PALLAS EASY</b>	masa za zaključevanje	Q2 - Q4	<ul style="list-style-type: none"> <li>• zelo preprosto brušenje</li> <li>• preprosto premazovanje</li> <li>• preprosto nanašanje</li> </ul>	✓	✓	Brez	20 kg
 <b>PALLAS FINISH</b>	masa za zaključevanje	Q3-Q4	<ul style="list-style-type: none"> <li>• dobro premazovanje do ničelne površine</li> <li>• možno dobro brušenje</li> </ul>	✓	✓	Brez	25 kg
 <b>PALLAS MIX</b>	polnilo za fuge in masa za zaključevanje	Q1 - Q4	<ul style="list-style-type: none"> <li>• optimalno dolg čas obdelave</li> <li>• primerno za kakovostne površine</li> </ul>	✓	✓	Z	10 kg 20 kg
 <b>PALLAS DEKO</b>	Sistemska izravnalna masa za posebne plošče LaDeko + LaPlura deko	Q1 - Q3	<ul style="list-style-type: none"> <li>• brez ostrega posnemanja do zapiranja por</li> <li>• primerna tudi za impregnirane plošče v vlažnih prostorih</li> </ul>	✓	-	Z/brez	5 k 25 kg
 <b>PALLAS HYDRO</b>	Sistemska izravnalna masa za posebne plošče LaHydro	Q1 - Q2	<ul style="list-style-type: none"> <li>• za predele z visoko obremenljivostjo vlage</li> <li>• optimalne lastnosti zapolnjevanja</li> </ul>	✓	-	Z	10 kg 20 kg

## Vedno ohranite pregled

### Piktogrami lastnosti



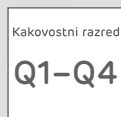
Čas obdelave v minutah



Obdelava brez zraka



Q C Strojno brušenje



Kakovostni razred

**SINIAT GMBH**  
Frankfurter Landstraße 2-4  
D-61440 Oberursel  
T +49 6171/61 30 00  
F +49 6171/61 33 06

[www.siniat.si](http://www.siniat.si)