

# PALLAS –

## Stěrkové hmoty, které přesvědčí



### Planfix fresh

Balení: 5 kg, 25 kg

Spárovací hmota k vytmelení spojů sádrokartonových desek s výztužnými pásy a bez nich. Doba tuhnutí cca 50 minut

#### Specifické přednosti:

- spárovací hmota
- pro povrchy Q1-Q2
- optimálně dlouhá doba zpracování pro efektivní pracovní postupy
- extra jemnozrnná
- vysoce vydatná
- snadné namíchání, bezproblémové roztírání, dobrá broušitelnost
- osvěžující vůně po citrónech



### Planfix fresh B

Balení: 5 kg, 25 kg

Spárovací hmota k vytmelení spojů sádrokartonových desek s výztužnými pásy z papíru nebo skleněných vláken. Doba tuhnutí cca 65 minut

#### Specifické přednosti:

- spárovací hmota
- pro povrchy Q1-Q2
- optimálně dlouhá doba zpracování pro položení výztužného pásu
- extra jemnozrnná
- vysoce vydatná
- snadné namíchání, bezproblémové roztírání, dobrá broušitelnost
- osvěžující vůně po citrónech

#### Upozornění:

Materiály Pallas fill a Pallas fill B se smí použít i pro impregnované desky v prostorech s občasou, provozně podmíněnou vysokou vlhkostí vzduchu (např. domácí koupelny), pokud lze přítomnou vysokou vlhkost vzduchu v krátké době opět odvést (dle DIN 18181). Je-li požadována spárovací hmota se sníženou nasákavostí, lze použít tmel Pallas deko.

# PALLAS –

## Stěrkové hmoty, které přesvědčí



### Pallas mix

Balení: 10 kg, 25 kg

Pastovitá, k použití připravená spárovací hmota a dokončovací tmel pro použití s výztužnými pásy. Zvláště vhodná pro zpracování zařízením airless (např. Graco Mark V™ nebo Mark X™), použitelná ale i pro manuální a strojní tmelení spár pomocí zařízení Ames apod.

#### Specifické přednosti:

- spárovací hmota a dokončovací tmel v jednom
- pro povrchy do Q4
- díky mimořádně hladkému povrchu obzvláště vhodná pro kvalitní povrchy stěn
- okamžitá použitelnost
- snadné nanášení a roztíratelnost až na nulovou tloušťku
- jednoduché a nenáročné broušení



### Pallas finish

Balení: 25 kg

Prášková, na vzduchu zasychající jemná stěrková hmota k přípravě a konečnému ošetření sádrokartonových povrchů pro manuální a strojní zpracování.

#### Specifické přednosti:

- jemné vyrovnaní spár sádrokartonových desek do kartónového povrchu
- ideální pro povrchy Q3-Q4
- optimálně dlouhá doba zpracování
- velmi dobrá roztíratelnost až na nulovou tloušťku
- nenáročné broušení díky velmi hladkému povrchu
- možné strojní zpracování např. pomocí zařízení Ames
- vhodná i jako opravná stěrková hmota pro povrchy již opatřené základním nátěrem

# PALLAS –

## Stěrkové hmoty Pallas v přehledu



### Doporučení stěrkových hmot pro hranaté tvary

SINIAT Stěrkové produkty		HRAK Polokruhové zploštělé hrany	AK Zploštělé hrany
--------------------------	--	-------------------------------------	-----------------------



Planfix fresh  
(Typ 4B DIN EN 13963)  
5 kg, 25 kg  
Doba zpracování:  
cca. 50 minut

Bez výztužných pásů ✓

s výztužnými pásy

úrovně kvality

Papír, skelná vlákna

Q1, Q2

--

Papír, skelná vlákna

Q1, Q2



Planfix fresh B  
(Typ 3B DIN EN 13963)  
5 kg, 25 kg  
Doba zpracování:  
cca. 65 minut

s výztužnými pásy

úrovně kvality

Papír, skelná vlákna

Q1, Q2

Papír, skelná vlákna

Q1, Q2



Pallas mix  
(Typ 3A DIN EN 13963)  
10 kg, 25 kg

s výztužnými pásy

úrovně kvality

(Papír, skelná vlákna)

Q1, Q2, Q3, Q4

(Papír, skelná vlákna)

Q1, Q2, Q3, Q4



Pallas finish  
(Typ 2A DIN EN 13963)  
25 kg  
Doba zpracování:  
3 dny

s výztužnými pásy

úrovně kvality

(Papír)

Q3, Q4

(Papír)

Q3, Q4