

ЧЕТВЕРТА ГРУПА БАРВНИКІВ

Натуральні барвники рослинного походження діють аналогічно фізичним барвникам, тобто вони проникають тільки у зовнішній шар волосся, однак утримуються міцніше, особливо при систематичному застосуванні. Вони не можуть радикально змінити колір, але посилюють відтінок, поліпшують стан волосся, лікують шкіру голови. Для фарбування і догляду за волоссям використовують різні рослини та їх частини — корені, стебла, листя, квіти, плоди, кору.

Кориця, хміль надають волоссям золотистого відтінку; липа, шавлія, зелені волоські горіхи — рудувато-коричневого; лушпиння цибулі — яскраво-золотистого або коричневого; ромашка м'яко освітлює волосся; ревіль може надати світлому волоссям русого або мідного відтінку; чай, какао, кава змінюють колір волосся на червоно-коричневий, каштановий.

Особливо відомі та широко застосовуються серед рослинних барвників хна і басма. Хна — порошок жовто-зеленого кольору, готовий до використання. Бажаний результат фарбування залежить від часу витримки фарбувальної суміші та натурального кольору волосся. Отримують різноманітні відтінки — золотисті, руді, світло-каштанові.

Порошок басми має сірувато-зелений колір. Фарбує у темні кольори — зелений, зелено-синій, тому самотійно у чистому вигляді не використовується. У поєднанні з хною басма застосовується ширше, дає різні відтінки від світло-каштанового до синьо-чорного.

ПЕРЕВАГИ БАРВНИКІВ IV ГРУПИ	НЕДОЛІКИ БАРВНИКІВ IV ГРУПИ
1. Рослинні барвники не пошкоджують структуру волосся.	1. Рослинні барвники мають обмежену кількість кольорів та відтінків в палітрі.
1. Рослинні барвники доглядають та лікують волосся.	2. Рослинні барвники не освітлюють штучний пігмент волосся.
3. Рослинні барвники мають властивість накопичуватися у волоссі і колір, порівняно з фізичними барвниками, довше тримається на волоссі.	3. Рослинні барвники не зафарбовують сиве волосся.
	4. Після використання рослинних барвників обмежується можливість використання барвників I та II груп.